

وَعِندُهُ مَفَاتَحُ الغَيْب لا يَعْلَمُ إلا هُوْ (سورت انعام) اورای کے پاس غیب کی تجیال ہیں، جنہیں اس کے سواکوئی نہیں جانیا۔ (القرآن)

علم جفر كے قديم اور عظيم مخفي قواعد كاانمول خزانه

عربى عبرانى وسريانى مستحصلات كاذخيره



تعنیف افترکیم سرفراز احمدزابد جنیسی استی المین از احمدزابد جنیسی استی المین ال



کاشاندزنجال 125-D اکشاندزنجالی، آرام باغ روی الم المرک عنداری المرک الم المرک ا

فمرست

مخيبر		نبرخاد	مؤنمير	التوال الله	ببرشار
103	ستصله در تون	16	3	いしてきししかけ	1
109	متصله مل ح اللغب	17	6	الخن كفتني	2
116	ستصل کمب مرتع	18	7	اعمارهيقت	3
124	متصله آسان بدوح بن	19	9	يم عيم مرفراز احد الدكوعلام	4
				चिर्धि है के से मुद्र	
131	متصله جغرى الجرا	20	11	مكدسة عقيدت عام استاد	5
				محرم عيم فرازاه دابد	
143	متصله بدوح ين	21	13	احوال معنف	6
165	متصله الكسير التعلب	22	19	علم جزكيا ہے؟	7
176	قاعدة الحرفيد	23	27	اسطلاحات	8
169	متصله آسان نبم	24	54	مستصله علام الغيوب	9
196	متصله مواليداراح	25	58	قاعده مطلق آتى	10
203	متصله مرا الامراد	26	67	قاعده بدوح مين	11
211	زائر چدالوقا	27	78	متصله لمرح عناصرالسوال	12
222	زائرج الناربي		84	قاعد فقتى نبر 2	13
226	قانون متصله		90	متصله عظير المراتب	14
235	باب تخيرات الارداح			متصلهانست	

جمار حقوق بن اداره محفوظ ميل

المركاب : اكثاقات عز

معنف : عيم رفرازا حدالد

معاون : شفراده مافقسيد من على رغباق

اثاعت اول: الإلى 2009،

كيوزنگ : فنرادثاكر

المُثَلِّ : شَرَادِثًا كَرُ

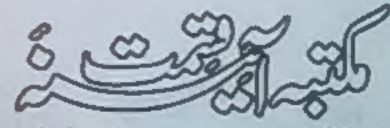
پائزد: حددی باس مع عددد، لا مور

باشرد: مجم شاده سي على ريال

ئِت : 200سپ

منحات : 240





كاشان دخيان 125-D نزدين ماركيث كلبرك معرت ميرال حسين دخيان رود كلبرك إلى الا مور پوست كود 54660 فون نمبر: 35752277-35857227

برانيج آفس كاشان زنجاني آرام باغ روز ، كراجي فون 24200

عقل و دل و نگاه کا مُرشد اولین ہے عشق عشق نہ ہوتو شرع و دین بُت کدہ تصورات اقبال

انتساب واظهارتشکر کے محول شہنداہ ولایت شہباز لامکان عاشق رسول مرشد کریم حضرت سید سرسبز حسن ضیار چشتی صابری رحمة الشعلیہ



کے حضور ہدیہ تفکر، جن کی فیضان نظر وشفقت سے میں حقیر سے ذرو سے تاباں بن کرعلم جغر وروحانیت میں پہچاتا کیا۔

قلام الل چشت وبهشت فقیر کیم مرفر از احمد زاید چشتی مبایری نبیاتی الكشافات جفر

شاوم دال-شيريز دال

شاهِ سرنان شير يسزنان مسوت پروردسر لافتسي الاعمالي لاسيف الا نوالفقار

ترجمه: علی شاه مردان بین الله کی شربین ان کے باتھوں کی قوت اللہ کی میں اللہ کے شیر بین ان کے باتھوں کی قوت اللہ کی کے بین اس کے باتھوں کی قوت اللہ کی اس کے بین اس کو اربی اور دورانس اور دوالفقار جیسی (کموار) کو کی اور مین نہیں۔ (علماء کرام) اس کو اربی خوبی بھول موالا بون میان کرتے ہیں۔ اس کو اربی دو کفار فار ہوتے تھے جن کی سل کو اربی خوبی بھول موالا بون میان کرتے ہیں۔ اس کو اربی دو کفار فار ہوتے تھے جن کی سل

ے قیا مت تک کو گی مسلم مردوزان نے پیدا ندہونا تھا۔

ولائیت کا نیج اولیا واللہ کا مولا اور آقا اللہ کا شیر اور ٹی کا وارث مولود کعب یاب احتم وہ کئی ہیں۔

جوظم الجو کے باتی ہیں۔ یہ ملم رسول فدائے آئیل تعلیم کروایا۔ اس علم کی تروی وقت میں تبخیل معظرت لیام جعفر ساوق علیہ بالسلام کے دور میں مدید منور و مدر سرجھ فرید میں ہوئی۔ دوایت ہے کہ ایک وقت میں تبخیل ار طلبوہ ماوق سے بھے جو دیگر ملوم کے ساتھ ملم جنز میں امام جھٹر رساوق سے بھے تھے۔ تب سے اب تک میتو کی جھٹر اور جھٹر اور جھٹر ماوق سے بھٹے تھے۔ تب سے اب تک میتو کی جھٹر اور جھٹر کھٹو اور واڈنگ کارڈ پر میں نے امر طم جھٹر کی بجائے ماہر علم جھٹر کھٹو اور جھٹر کھٹو اور واڈنگ کارڈ پر میں نے امر طم جھٹر کی بجائے ماہر علم جھٹر کھٹو اور کھٹا ہے۔ ویک بدن بدن طوم تھی کا پر شعب میں بود جا جا مراج ہے۔

اوارہ آئیز قسمت جواہے تیام کے 62 ویں سال میں داخل ہوگیا ہے۔ اس کی ایھے۔

یہ فواہ ش ری ہے کہ صاحب علم دوستوں کی حوصلہ افزائل کی جائے۔ یائی ادارہ تجم اعظم شاہ آنجائی کی

سے کے علادہ کی کتب شائع کی جائیں۔ "انکشافات جفو انکی ای جذبہ کی مکائی کی آئی ہے۔

میں خوش ہے کہ مختر یب جناب بایر سلطان قادری صاحب بھی اپنی دوش کتب

"عملیم العجفو حفظا ہو جفو "ادر "جفو العجامع "شائع کرتے کا ادادہ رکھتے ہیں۔

امید ہے کہ ان ہردہ کتب علم طم الجز کی اشاعت کی معادت کی ادارہ آئیز تھمت کے حصہ میں آئے

امید ہے کہ ان ہردہ کتب علم طم الجز کی اشاعت کی معادت بھی ادارہ آئیز تھمت کے حصہ میں آئے

گی۔ اکھشافات ویشر ماضر ہے۔ اس کی اطافت کو یا کی ادارہ آئیز تھمت کے حصہ میں آئی گی۔ ا

ایڈیئر آئینه نسبت فنمرادوسیدانظار سین شاه رخیانی 19-07-09 اظهار حقيقت

علامه العصر جناب السيدمحمد الوالحن الموسوى المشهدى دام بركانة وقمطرازين: بم الله الرحن الرجم ٥

الحمد لله رب العالمين والصلوة والسلام على اشرف الانبياء والمرسلين محمد والم الطبين الطاهرين قال النبى نينة: العلم خليل المهومن و الحلم وزير ٥ والعقل دليله والعمل قائده والرقق والده والبراخوة والصبر امير جنوده

جس طرح حصول علوم واجب ہے، ای طرح ترویج علوم اور اشاعت علوم بھی واجب ہے۔

یزرگ علا و کرام اور عالمین کالمین کا طریقہ پیشہ بیدرہا ہے۔ وہ علوم فریبہ کی نشر و
اشا حت میں استحصار ارواح کا برجت استادان پررگوار ہوئے ہیں۔ جن کے لگائے گئے
جہنتان علوم تھیہ کی بیر کے بعد آنے والے علاء علوم تھیہ و فریبہ نے فوشہ مین کرتے ہوئے
اپنی بساط کر کے مطابق فویصورت گلدستہ تیار کیے ہیں۔ جن سے قوام الناس استفادہ کر
رہے ہیں۔ بیر حقیقت ارباب علم و عرفان سے تخلی نہیں کہ تمام علوم کا صد دوصار اول سے ہوا۔
اور باب المعلم نے مدید العلم کے علوم کا اجراء کا نمات میں فرمایا۔ باب العلم کے دراتھ س پر
جہیں جھکانے والے بی علوم غریبہ کو بچھ پاتے ہیں۔ عصر حاضر میں علوم تھیہ کے وقتی تحقیم
مرفرا زاح ہر فالم حقلہ اللہ ہیں۔ جو کہ طویل عرصہ سے ملم جنور کی خدمت کر
دوست الحاج تھیم مرفرا زاح ہر فالم حقلہ اللہ ہیں۔ جو کہ طویل عرصہ سے ملم جنور کی خدمت کر
رہے ہیں۔ اور اب تک ان کے بینکڑ وں علمی مقالات مخلف جو ایک ورسائل میں شائع ہو چکے
ہیں۔ جن سے بھینیا ہراروں افراد نے استفادہ کیا ہے اور کر دہے ہیں۔ آپ اپ یا تھی جو ایم

سخن گفتنی

ازعلامه واكثر حضرت بايرسلطان القادري مرظله تعالى

عزیزم مرفرازا حدزا بدیرے قدی شاگردوں ش سے ہیں۔ انہوں نے علم جغر سے اپنے تعلق کو آئی وقا داری سے بھایا کہ ہم جیسے کم جمت لوگ آئی دور تک اس علم کا ساتھ نہ دے یائے اورا پناڑخ تصوف ورُ وجانیت کی طرف موڑ لیا۔ لیکن میرے وقا داردوستوں اور بھائیوں نے اس علم میں وہ وہ کا رہائے تمایاں سرانجام دیے کہ طوی وقت کتے ہیں۔

ان دوستوں ہیں ہریرآ وردہ فخصیت ہرے عزیز بھائی سرفراز اجھ زاہد کی ہے۔
ہیں امید کرتا ہوں کہ یہ کہا ہ مقبولیت کے دیکارڈ قائم کرے گی۔ عنقریب میری
قد کی کتاب ''مظاہر جنز' جو ابھی تک منظر عام پر جیس آئی ، جھے ل گئی ہے۔ اس کتاب ک
بعد اے بھٹے ہیں بہت کو بھولت ہو جائے گی اور مظاہر جنز کے بعد آپ کے لیے ''جنز
الجامع' کو دہا ہوں۔ تو یہ کتاب ''انکشافات جنز' ای سلسلۂ جنز کی کڑی ہے۔ جیسا کہ ہی
نے کہا تھا۔ ہی یہ سلسلہ جنز ترک کر چکا ہوں۔ اب آگے اے سرفراز احمد زام نے بین حمایا
ہے اور انگاہ اللہ حزیز حائے گا۔

ال كتاب ش ايسا يساياب تواحدون بين كدن مش الالباب مرالامرار في علم الاخبار اور مبدالتعال طوفى كى يدى يدى كتابول بن ورج علم الزائرجه كا مقابله كرتے بين - بيكتاب ال علم كوروش اور زعرور كي بين سك كمل كا درجه د كمتى ہے۔

یوے یوے بیرے جید اور ممتاز ملا واس علم کو بھوٹیں پائے۔ جو مرفراز احمد زام بیری آسانی سے اور قابل ہم طریقے سے مجما سے ہیں۔ دعا کو بول کہ اللہ دب العزب سرفرازاحمہ زام کو علم کی اشاعت قوت دے اور دمتوں سے نوازے ۔ آجن

احتر كمترين نعتير بإيرسلطان القادري منى الأمن 21 كست 2008ء بهم علیم مرفراز احمدز امدکوعلامه شادگیلانی تانی کیتے ہیں از قلم: زیب آستانه عالیہ: قادریہ، قلندریہ، چشتیہ حطرت خواجہ علام میکیم پیرمسونی غلام مردر شاب قادری قلندری (سجادہ قشین) عطرت باباسونی بهادر علی قادری رحمت الله علیہ

یرادر وزیز جناب کیم سرفراز اجرزابد کا نام نای اسم کرای ماہرین علوم روحانیے میں جاج تعارف ندہے۔آپ گزشتہ رائع صدی سے علم الجر کے حصہ اخبار وآ فار پر مکی رسائل میں کھورہے ہیں۔ایک زمانہ آپ کا گرویدہ ہے۔آپ نے اپنی عمر عزیز کا بیشتر حصہ صول علم کی نذر کیا ہے۔ جہال آپ کو صفرت علامہ شاد کیلائی رحمۃ الله علیہ جیسے کا ال پزرگ سے فیض یاب ہونے کی سعادت حاصل ہے۔ وہاں حضرت علامہ بایر سلطان قاوری وام یکی نی کا اللہ استاد بھی میسر آئے۔

کی وجہ ہے کہ موصوف نے ''انکھٹا فات جنز'' جیسی لا ٹائی اور انمول کیا ہوت فرمائی ہے۔ زیر نظر کیا ہے ملم الجو کے صداخبار پر مشتل ہے جس میں حربی ، جبرانی وسریانی
مستصلات کے ساتھ ساتھ اردواور فاری مستصلات بھی وید ہے تیں۔''انکھٹا فات جنز''
میں آپ کو مستصلہ علام الغیوب ، مستصلہ قاعدہ مثلق آتئ ، قاعدہ بدوح مین ، مستصلہ طرح
میں آپ کو مستصلہ علیم المراتب ، مستصلہ احست ، مستصلہ در تون ، مستصلہ
میں حال الوال ، قاعدہ نقش ، مستصلہ عظیم المراتب ، مستصلہ احست ، مستصلہ در تون ، مستصلہ
میں حال العلب ، مستصلہ کعب مرتبع ، مستصلہ جنزی الجبراء ، ذائیر جد الوقا ، ذائیر جد النارید ،
میسے تواعد ہوئے کو لیس کے۔

معنف موصوف نے ایک ایک متصلہ کے ساتھ کئی کی مثالیں وے کرمل پیش کیا ہے۔ اگر تھوڑا ما خور کیا جائے تو جغر الاخبار بیزائی آسان ہوجا تا ہے۔ ایک وقت تھا کہ حضرت علامہ شاد گیلانی کے متصلات کا شہرہ تھا۔ ملک عزیز یا کستان بحر میں جتنے بھی ماہرین جغر الاخباراب موجود ہیں۔ ان میں سے اکثریت علامہ شاد گیلانی دھمۃ اللہ علیہ کے شاگردوں

ہیں۔ اس رسالہ شریفہ بیں بہت سارے جنری تو اعد چیں کے ہیں اور کئی دلیق متصلہ جات عل کیے ہیں خصوصاً متصلہ ذرقون ، متصلہ عظیر المراجب ، متصلہ مثمان القطب ، متحصلہ جنری الجبر ااور طریق انتخراج سما م القوق شائع کررہے ہیں۔ نہایت آسان طریقہ ہے طل کے جن سے المی لیافت بھینا ہے گئری مقام کے مطابق استفادہ کریں گے۔ خداو ترکریم کی ہارگاہ میں دھا ہے کہ جناب عالی راہ علوم حق الحاج تھیم سرفراز احمد ذاہر صاحب کی توفیقات میں برکت فرمائے تا کہ بھیشہ علوم خریبہ کی خدمت کرتے دہیں۔ واللہ ولی التو فیق بین محمد والہ الطاحرین صلوت الشعیم اجھین 0

خادم علوم السيد محد الوالحن موسوى مضعدى السيد محد الوالحسن موسوى مضعدى المحد معلى العظم مميلا دياب الحوائج ١٣٩٩ معالات المحد مثر عث 106 مكثر 8/4-1 ماسلام آباد 0345-5754551, 0300-5090814

كلدسة عقيدت بنام استادعتر م عيم مرفر از احدز المددام بركانة

شروع اللہ كے نام سے جونها يت رحم والا ب، سب تعريف كے ليے ہے جوتمام جانوں کا پروردگار ہے۔ میرے استاد کرای عیم سرفراز احمدزابد صاحب کے نام نای اسم كراى سے كون صاحب علم واقف تيل _روحاتى علوم اور خاص كرعلم جز كے حالے سے ا يك مقيم اور مسلم مخصيت جوكى تعارف كى حاج تين - بيكاب جوا عشافات جزآب ك بن معرب- عليم محلات جزيري ب-اس على معراب كو برب كنار مل كا-ووهم جو بميد سينه بسينه على بوتا تقاميم مرفراز احدز الدصاحب في يور فراخ ولى كے ساتھ كاب كى مورت بن موام كرما من ركوديا ب-استادكراى جناب عيم مرفراز احمدزابد ماحب نے ملت ازبام کر کے رکھ دیا ہے۔ شاد کیلائی ٹائی استاد محترم جناب عیم سرفراز احدزابدماحب حيكاس تويف كے سخت بي جواك عليم جاراس كا سخت بوسك ہے۔ مبتدی وختی حزات کے لیے علم جز کا تعلیم خزانہ کتاب میں درج ہے۔معاحبان علم ونن کے لے استاد محرم کی بدی علمی کاوٹ ہے۔جس سے جھ جسے طالب علموں کے علاوہ جھار حضرات مجى متغيد ہوں مے علم جز آئم مصوفين پاک كاعلم ہے علم اخبار الحر ميں علم نجوم اور علم الرس كى طرح من اور قياس سے كام بين ليا جاتا علم جزيس سوال كاجواب فقره كى صورت على سائے تا ہے۔ جس میں جار كائن وقياس بالكل شامل نيس موتا۔ مستصله كى سب سے یدی خوتی بہ ہوتی جاہے کہ جواب کی سطر غیرا فقیاری طور پر پیدا ہوجائے اوراس میں جفارتی ائی منی کودهل نه دو-اس علم اخبار الجر کے ذریعہ برقم کے سوالات کوهل کیا جاسکتا ہے۔ پردوراز میں جمے ہوئے ہرامور کومنکشف کیا جاسکتا ہے۔ تمام مشکل مسائل کا حل علم جنز کے ور مع الله الله الما الله المستصله مطيه خداد عدى ب-انسان كى روحاني وبني توتيس جيزاور ارفع موں۔ ہمراہ محروآل محر اور رحمت خداو عدی شامل مو۔ تب بی ان علوم کو سمجما جا سکتا ا ہے۔ جب انبان کافل سعی کرتا ہے اور اللہ رب العزت کی بارگاہ میں جب انبان کی سعی

کے ہے۔ گرعلامہ موصوف کے سب سے زیادہ لائق شاگردوں میں سے ایک نام عیم سرفراز
احمد زاہد صاحب کا ہے۔ جنہیں اگر شاد گیلانی ٹائی کہا جائے تو بالکل بجا ہوگا۔ بیک عیم
موصوف اس دور کے علامہ شاد گیلانی ہیں۔ ہم اپنا اس عزیز بھائی سے امیدر کھتے ہیں کہ آپ
علم الجر الآثار پر بھی جلد ہی کتاب مرتب کریں گے۔ ہماری دعا ہے کہ اللہ تعالی عیم سرفراز
احمد زاہد صاحب کواور زیادہ سرفراز فر مائے اور "انکشافات جنز" کوشھرت دوام بخشے۔ آھن

میرصوفی غلام مرورشاب قادری حاده تین بعزت بابی صوفی بهادی قادی دهمة الله علیه آستان عالی: قادری قلندی دهشتید مقداملام گردو لی کفهایشلع ادکاژه

دوافانه عيم مرفراز احمدزابد كمشبورومعروف كورس

موٹاپاکورس

ایک ماہ میں 8 تا10 کلودزن شرطیہ کم ہوگا۔انشاء اللہ عزوجل دل کے والو کا بند ہوتا، بغیر آپریش انشاء اللہ دل کے والو کھل کر طاقت ور ہو جا کیں گے۔اوردل کی بیاری مثلاً ہارٹ افیک وغیرہ سے کمل نجات ہوگی۔

شوكركورس

برتم کی شوکر کاتملی بخش علاج کیا جاتا ہے اور شوکر کی وجہ سے نامردی بھی دور ہوجائے گی۔ایک دفعہ ضرور آزیا کیں۔

احوال مصنف

رَبِ اشْرَحُ لِيْ صَلْدِيْ٥ وَيَسِّرُلِيُ اَمْرِيْ٥ وَاحْلُلُ عُفْدَةً مِّنْ لِسَانِيُ٥ السلوة والسلام عليك يارسول الله وعلى آلبدواصحا بك يا حبيب الله ، كرور وال وردووسلام اس حبیب رب العالمین پرجن کی وجہ سے خلیق کا مُنات ہوئی اور اللہ تعالی نے اپنی پھیان کے لیے ا فرنیش عالم فر مایا۔ پر لوح وظم بنائے اور الرحمٰن وعلم البیان فر مایا۔ اس کے بعد آ دم علیہ السلام اینا كواساء سكمائ روه اساء مباركه جوكا تنات من تمام علوم كى بنياد ب_ تمام كا تنات من جمادات، الاتات، حيوانات، موجودات عن تمام علوم اور يولى جانے والى زبانوں كى بنياد صرف 28 حروف ير قائم ہاور برروز اول سے لے كرتا قيامت اس من تبديلي نه ہوكى - بدير عدر ب كالفنل وكمال ہے۔ دنیا میں مختلف علوم رائح ہیں۔ جن سے انسان راہنمائی ماصل کرتا ہے۔ ان علوم میں جا ہے جسمانی علوم ہوں یا روحانی۔مطلب بیے کہ جب انسان کا وجود کا تنات میں آیا تو صحت کے ساتھ باری لازم تغمری۔ باریوں کے قدارک کے لیے اللہ تعالی نے انسان کوسوچے بھے غورو تدركرنے كى ملاحيت عطافر مائى۔ بيارى جسمائى ہوياروحانى ان كے ليےسب سے بہلعليم كا بندوبست كيا حميا-اس مقعدك ليے انبياء كرام كومطم كےطور پر بذريعه وى تعليم عطا ہوتى _اور انہوں نے بیم انسان کوود اجت کیے۔انسان نے ہرزمانہ میں نی ٹی راہیں تکالیس۔ویکمیس طب عیمائیوں میں تھی، سائنس میود بول میں ای طرح روحانی علوم بھی انہی دونوں میں رائج تھے۔ مخلف روحانی علوم جن میں سحری علوم، نجوم رال اور جنز مسلمانوں سے بل بھی رائج تھے۔ نجوم میں الل يونان يرطولى ركع في رل من مى درس كا ومرس كع في في وصوصاً علم جغر بحى مسلمانون على يبود شي روح تعا-اس كالعميل علم جغركيا بي عمر كريك ب-ملمانون على بياك علم حفرت جعفرصادق کے ذریعہ عام مواوار مسلمانوں نے اس پر بہت کام کیا۔ کی نئی اصطلاحات کی تئیں۔ سين اس بات كومانا يز على كراح بحى مروح قواعد يونانى بى بين جن بن بي جوم بحى شامل ب-جمع علم جنز كاشوق 1985 ويل موا-جب ايك رساله ين قاعده بدوح ين ديكما - يدا

منگور ہو جاتی ہے تو علم جفز کی بچر جھک جغز کے طالب علم پر پمکشف ہو جاتی ہے۔ علم جغز کو بید
ا جاز حاصل ہے کہ یہ بھیشہ نا الل پر ختی رہتا ہے۔ بھر وال کھر کی غلامی کے بغیراس علم کا درواز ہ
نہیں کھلاک حصول علم جغز کے دوران ایسے مستحسلات جغز بھی دیکھے جو ابتدا جی سے مدخل
مسامحت سے اور ایسے مستحسلات بھی نظر ہے گزرے جن کو بیان کرتے ہوئے معلوم نہیں ان
محرم جھار محزرات نے کتنی بارز ہر کھایا ہوگا اور کتنی باران کی روح بھی تڑپ آخی ہوگی کہ
جنہوں نے مستحسلہ کو بیان کرتے وقت (وہ مستحسلات جغز جن کے جوابات کے لیے البانی
تو اعد کو استعمال کیا گیا) اتنی بیزی قربانی دی ایک قربانی جو ملامہ شاوگیلانی بھی شہوب
سوال کے جواب کے لیے تو وہ اعد اوستحسلہ کے قواعد پر استوار کر لیے۔ جن کی نسبت سے
سوال کے جواب کے لیے تو وہ اعد اوستحسلہ کے قواعد پر استوار کر لیے۔ جن کی نسبت سے
سوال کے جواب کے لیے تو وہ اعد اوستحسلہ کے قواعد پر استوار کر لیے۔ جن کی نسبت سے
سوال کے جواب کے جواب تو حاصل ہو گیا گرکوئی دو سرا اس قاعدہ سے حل نہ ہو سکا۔ گر
سوال کے مطلوبہ سوال کا جواب تو حاصل ہو گیا گرکوئی دو سرا اس قاعدہ سے حل نہ ہو سکا۔ گر
سوال کے مطلوبہ سوال کا جواب تو حاصل ہو گیا گرکوئی دو سرا اس قاعدہ سے حل نہ ہو سکا۔ گر
سیر پریہ شاہکارتھنیف علم جغز کا حمد بوتی علم جغز کا منہ بوتی جوت ہے۔ یقیقاً علم
سیر پریہ شاہکارتھنیف علم جغز کا حمد بوتی علم جغز کا منہ بوتی جوت ہے۔ یقیقاً علم
جغز پریہ شاہکارتھنیف علم جغز کا حمد بوتی علی ہوگیا۔

از: عیم سرفراز احدز ابد کاشاگرد محرقاسم ، او ایکی کوشی بخصیل میلی

وواغانه عيم سرفرازاجرزابد كمشهورومعروف كورى

هيپاڻائڻين

بیا ٹائش A,B,C کے لیے تشریف لائیں۔انشاء اللہ سی معلاج کیا جائے گا در بغضل خدا تین ماہ میں رپورٹ بالکن سیح ہوجائے گی۔ فالح ، لقوہ ، در دیں ، کمنٹیا ، خارش تر ، الرجی ، زولہ ، کیرا ا درجگر کے امراض کے علاوہ مردانہ دو تانہ پوشیدہ امراض کا تسلی بخش علاج کیاجا تا ہے۔ الكث والت جغير

الكشافات جفر

如此此次就是此時的政府上的此代之文的之一人 1日本の大学というないというとして、アニロングとは大学というとして、 1日本の大学というないというというというというできた。 الدوق على ك عادر عالمين جاب شابداليال مين ورواني ما ويساع بالدون الماليال مرجهما حب كمعادده كيميا كرون الدراي المركة ا المان مادب كروسلا = 1988 مثر من الان ومان المترف إيرانان المترف إيرانان المترف الم مكالإسان عيال آباد حلى بوعة المسالم المناع مع الإيامان ك بعد يحرك الأرادة 元子られたからは一日は二日は一(世上上)かける)かはたけんないといいて مندشى كين ميما حال أن يشيده تفاورات كوات كابول كالري اولاد على يمياك قرون عن جاسوے ایک ماحب تن کی دی سال آن کن وطن ے خدمت کی حالت اون ا تلى إلى ينفي لوكون كوكها كدين في الما تمام علم علم مرفران احمد المداني كونس كرديا عدالله تعالى ان كى تيركوا ي لور منوركرد مد كرهيمانين ديا يكن الى بات كالمال بالكل ين علامة الدكيلاني مرحوم على فين المادران علاموا قاعده ال كتاب شي سب يليدن ب يجال فدمت كمل ش ا تاجر لما كدوريد كما ين اوريد كام معلى اللاسياس مير عمولاكاكرم ب- مجت آل رسول كا نتج ب- عايرى والكسارى علا اور مرے مرشد کر میم حضرت سیدنا مرمز حسن ضیار چشتی صابری علید تھ کی فیضا ان اعرای تعجب جس كانظر عنايت شفقت عوزت شهرت اعدول ادر بيرون ملك في ادرجز بمي آب كى عطا علاكم دوردرازسفروں کے باوجودند طا۔ جب حال فتح کا وجفری اتن بارش مولی کہلیرین موکیا اوردے والول نے دروازہ کھا کھا کدیا۔ یہ ب برے م شدکر عمر برا کا کتا ہے۔

ای دوران سلسلہ فتشبند سے خلافت کی۔2000ء ش ملتان سے حیدرآ بادتید کی ہو تنى _وبال عيدميلادالني كے جلوموں كى قيادت بمي كى _2002م شى واليس ممان آحميا _واليس تدیلی میں صرت شاہ زنجانی صاحب کی بھی کوششیں شائل ہیں۔ بلکہ تبدیلی کی سب سے پہلے اطلاع بھی آپ نے بی دی تھی۔ بہتبدیلی ایک درویش سید بختیار حسین کیلائی رحمة الله علیه کی كوششول سے موتى تحى والى برسلسلە چشتەنظاميە بىكە بلے والاعارف والارود برا بيوال حفرت سيدا شتياق حسين اجميري معيني سے خلافت اور جمره شريف ملا۔ بذريعير بختيار حسين كيلاني رحمة

المات فيندرو والدام الدور كالمام واكدب كالمامة والالا المامة المام المام المام والدورة كالمواكد والمام المام ا جادران كالمعن إيراطان كالأن مردع يولى ال على الك إلى المن ا ضروری محتا ہوں۔ اس وقت بھی روحانیت سے بہت شخف تھا۔ سلسلہ تعشید سے او کارواہم وات كادرد بهت دورد ودر سے جارى سے مراقب كى الله وجانزم كى مصفيل عرون يركى المليات وطب كاشوق ورشش ملاتقا مير يردواوا جالتدهم شي روحاني يزرك كمطور يرسكها عدو مسلمب من كمال ورت كاهر عد يم ما تق مع من دادادران كريد عقن إمالي ا بت یائے کے طبیب ہوئے ہیں۔ان ش مرے ایک دادا بہت بوے کیا کرتھے۔ مین ش اليساس منظل عن ديكما كرنا تقار والدحم مبت زيردست عال تقر كووالد محر م اوردا واحضور ے کھوندھامل کرسکا۔جب شعور کی آگائی ہو کی توبیدرگ اس دنیاے پردوفر مائے سے والد محر مو تمن مال قل ال دنيات يده كر مح بن رساله آئينة تسمت من ان كي وقات يراطلاع جھی تھی۔ اس وقت میں واپڑ آؤٹ میں تھا۔ جب علم جفر کی جنتی ہو کی۔ آخر بین کی تلاش بسیار کے بعداستادى بايرسلطان مركلة تعالى علاقات موكى اس وقت توخوبصورت توخيز بايرسلطان تحا الماقات يريموا تاثر بجيب تفاريمر ع خيال كمطابق كوكى بورُها فض موكاريكن جب من نے ودوازه بجایا تو میری عمرے آدمی عمر کا لوجوان خوبصورت مائے کمر اتھا۔ کس سے ملتا ہے۔ کہا جناب بايرسلطان عفرمايا عن عون إلى يداحران مواربيرمال جزك تعليم كى درخواستك جوقول ہوگئی۔اس کے بعد تعلیم شروع ہوگئی۔ طریقہ کاریہ تھا کہ مع آفس اور تین بجے کے بعداستاد المحترم كي خدمت من حاضري موتى _وقت كي تيدني مكي تهم كاغم نه تعارية شاوي، نه قل علم جغر كةوالد بحى مجد ك محن مل بعى قلعدكبنة قاسم باغ ملتان كے بااثوں من بين كر سكيم مات_اس کے بعد اتنا تعلق برحاض اور استادی با برسلطان ایک دوسرے کے گھر کے فرونظر آنے لگے۔ 1988ء ش استاد محترم نے رسائل میں لکھنے کا علم دیا تو یا کستان کے روحانی رسائل آئینہ قسمت، فلکیات کراچی کے علاوہ کی اور میں مستصلہ پرلکھنا شروع کیا۔ای کے ساتھ ساتھ طبی رسائل میں طب يرسير حاصل مضامين لكعتار باركيونكداس وقت من بإضابطه فاطنل طب والجراحت كاكورس ملان ابن سیناطیبه کالے سے کرچکا تھا۔ ملی مضامین کی اشاعت کی دجہ سے ملک کے نامور ملی

جناوكول في يرى مخطات عن اضاف كرف كاوش كالكوس الفرتوالي الي وحت سافوات مرى نے اپنے مسے كاكام كيا ليكن الى وران محسنول اور وشول كالوراك بول ديا كو ول الله تنالى كالوكالي المحت من مرسط المن المساورا في منظومان عرف ك قد مخفر شاه زنجانی صاحب کی بار بار باد بانی پراگت 2007ء ش کتاب شروع کی۔ دوتمن ماوتواى بات شرصرف مو مح كدكون ما قاعده شال كرول ميراداده مواكد يوشائح موجكا ا علے چھوڑ کرنے قواعد لکھوں۔ ای دوران ایک دو کتابی جز کی نظر آئیں۔ ان کب میں ایک ی قاعدہ کو تخدمثل بنایا گیا۔ آخر میں چد قاعدے ای حالت میں استادی باہرسلطان کے دے ديے جويرے پاس بھی تھے۔ تب سوچا كم ككسون اور اصل ككسون - جب كتاب للحنى شروع كى آو معلوم ہوا کہ کتا بلکستا کتنا مشکل کام ہے۔ایک ایک قاعدہ چن کرمعیاری مثالوں کے ساتھ لکستا جوئے شیرلانے کے مترادف تھا۔ بعض اوقات متصلہ حل کرنے کے دوران طویل وقفہ آجاتا۔ حروف مندلا تے۔دودوماو تک ہاتھ نہ لگا تا محرارادہ بن بن کرٹوٹا۔ کی دفعہ دل نے کہا کتاب کا كام چور دول _كياكرتا ہے _كين اى دوران دوستول كفون آتے كدزام صاحب كتاب حيب الني البيل جواب دية موئي بدى شرمندكى موتى _اى دوران شاه صاحب بحى يادد بانى كرات رجے۔ آخر کتاب عمل ہوئی۔ میں جھتا ہوں کہ اس دوران میرے ساتھ اللدرب العزت کافعنل و كرم شال را-ايدايد لحدكا هرادانيس كرسكا-ير عمولاكاكرم يرعم شدكريم كى دومانى المادونظر عنايت شاه صاحب كي حوصله افزائي -قربان جادَن دودد ماه ك وقفه سے چيوڙ ابوا قاعده مل كرتے بيشتا تواكي كھنديس تين جارماليس ايے الى موجاتيں جيے جنزى بارش مورى مواور الہای طور پر قاعدہ ایے محسول ہوتا کہ بیاتو معمولی قاعدہ ہو۔ شی نے اس دوران بڑے بڑے واقعات دیھے۔ جنے تواعد مل کے ہیں۔ان سب کی مثالیں 100% درست ہیں۔ میں محتا ہوں كديكاب العواني على ماداكريد ف محرم شاه زنجاني صاحب كوجاتا ہے۔ كوتكدسيد باوشاه كى وعاش مير سرساته محس وعاكو دو الله تعالى ان پراوران كى اولاد پرائى رحمتوں كى بے بناہ بارش کے قواعد حل کرنے کے دوران میری تورتظر لخت جگر بیاری بٹی فریدہ سرفراز برا انگ کرتی رى اس كى معموم وكتى مشكل ترين تواعد طل كرفي مين يدى معاون تابت بوئي -الي محرم دوست بيرعلامه عليم خونجه سرور شاب مد كله تعالى سجاده تشين دربار عاليه

اس کتاب اکمشاقات جز کولکھوائے اور علم جنز کو کتابی صورت میں لانے کے لیے

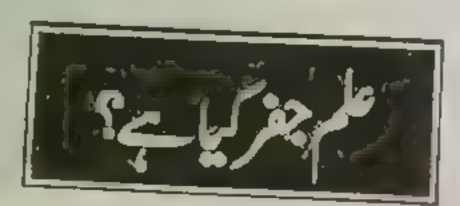
تیار کرنے کا سپراحضرت محتر م سید انتظار حسین شاہ زنجانی صاحب مدظلا تعالی کے سر ہے۔

انہوں نے بی جھے یہ کتاب لکھے پر مجدور کیا۔ میں نے کئی دفعہ اٹکار کیا۔ جھے نمود و نمائش کی طلب

زے کی شاہ صاحب کے بار بار کہنے اور ان کی شفقت بیار نے دیکام مجھے کروالیا۔

زے کی شاہ صاحب کے بار بار کہنے اور ان کی شفقت بیار نے دیکام مجھے کروالیا۔

عرمادماب محي كل ال عدب على الدي الدي المدال على الدي المدال المديد المدي كے ليے اعدون اور ورون ملك سے مى دوست احباب آماده كرتے دے ليكن براجواب موتا كم جب الماذاتي كمر موكا اورايدري كان واتى موكات كمون كاحددمال حيدا إدتيام ك يحدثنان واليى ياكيمال بعدايناذاتى مكان فريها تواكي ماوبعد وجرعت مرض ينرش جلاءوكى يقريا اكيمال كادوران علاج كاعرمد يهت تفن اور تكليف ده تحارثاه صاحب اوراستادكتر م وصل وي ريساى دوران والدكتر مكا انقال موكيا يس وقت زويركتر مايتال شي كاس وقت والدكتر م كونول في ك والكرر باقعال بالمالالالانان فالماكان الماليك اللهكفتل وكرم يمراعات كود تول المرا السراعلى محداوازمد الى وي چيد آل عروايد ملكان كتعاون الا مورش ففتل محدوبت بريم كالى ك كوشش اود ير عظماند يونين كيمبران محرقائم نيازى بر عدوست ميال محد يم المم اورشاه زنياني صاحب استادى بايرسلطان قادرى كى دعاوى كيتيب فى زوج محر مدوصت كالمدمطامونى اورزعرى لى-الى دوران يرى مالى معموم يى فريده مرفرازكا وصلاوراسى معموم بت في محصوابت قدم ركما الدنية كتر مكود إله وتدك وك ال شرير عدد مال استاداور مايم مرشد كالم من المال مركلة تعالى مركلة تعالى اور الاسن حانى د كلاتنالى كادعادى كالعلى سبدائة آسان موعد يحرم ثادما حب يركم المان كافريدال عديد المارين كول الكاميكا بح حركزارهون جنول في عارى كدوران عرى ين كاخيال معادي المعادي المعادي المعادي المعادي المعادي المعادي المعادي المعادي المعادية المعادية المعادية و محضن مرحل يم يمرى ومدافز ولى ك الله تعالى ان مب كوفوش ريحاوراى مشكل وقت كدوران



ايكمنفرد مختين بإحقيقت

تحقیق یا حقیق یا حقیقت میں صرف حروف کی نشست کی تبدیلی ہے معمولی فرق پڑتا ہے۔ بدا کیے تحقیق بھی حقیقت ہوتی ہے۔ علم جغر کیا ہے۔ بدا کیے سوال ہے۔ جس کے بارے میں ہرؤی شعور انسان حقیقت معلوم کرنا چاہتا ہے۔ علم جغر کیونکہ ایک شعبہ ہے۔ لوگ اے بھی نجوم بچھتے ہیں۔ حالانکہ بدنظر بدورست نہ ہے بلکہ حقیق سے کونکہ ایک شعبہ ہے۔ لوگ اے بھی نجوم بچھتے ہیں۔ حالانکہ بدنظر بدورست نہ ہے بلکہ حقیق سے کہ!

علم جنر کواگرفتی اور سائنگیک اصولوں کو ید نظر رکھ کر پر کھا جائے تو معلوم ہوتا ہے کہ یعلم حروف کا الجبرا ہے۔ جس کے ذریعے ہرسوال کا جواب نظرہ کی صورت میں ڈھل کر آتا ہے۔ علم نجوم ، رہل اور علم الید کی طرح اس میں ظن اور قیاس کو وخل نہیں ۔ یوں تو دنیا میں بے شارعلوم ہیں اور اُنک ہے ایک اعلیٰ وافعنل ہے۔ لیمن جو شرف ویز رگی علم جنر کو حاصل ہے۔ وہ دوسرے کی علم کو نصیب نہیں ۔ یونکہ ہرعلم کی ہز رگی اور شرافت کا دارو مداراس کی خرض و بنائت پر ہوتا ہے۔ جس علم کے اغراض و مقاصداعلیٰ وار فع ہوتے ہیں و ہی علم افعنل و اشرف ہوتا ہے۔ جس علم جغر انسان کو ہر شعبہ ہائے زعم کی میں مشعل راہ و سنگ میل کا کام و بتا اشرف ہوتا ہے ۔ علم جغر انسان کو ہر شعبہ ہائے زعم کی میں مشعل راہ و سنگ میل کا کام و بتا ہوتے ہیں بلکہ آئندہ حالات و واقعات گذشتہ بھی آئند جال میں ملاحظہ کے جائے ہیں۔

یہ میں میں میں میں میں معرت علی کرم اللہ وجہ کا زندہ کرشمہ ہے۔ آپ کے بعد معرت میں ہیں۔ آپ کے بعد معرت میں میں ماوق علیہ السلام کے نام سے منسوب ہو کرشہرت یا گیا۔ اور کثرت استعال ہے جعفر سے جغر ہو گیا۔ طلامہ فخر الدین رازی نے جغر کے معنی چاہ روشن پراز آب اور تیل کی کھال کے لیے ہیں۔ اگر جغر کے معنی عربی لغت میں دیکھیں تو کہیں ریکھا ہوا نہ ملے اور تیل کی کھال کے لیے ہیں۔ اگر جغر کے معنی عربی لغت میں دیکھیں تو کہیں ریکھا ہوا نہ ملے

حضرت باباصوفی بهادر علی قادری رحمته الله علیه اور این شاگر دمحه قاسم اژه کی کونی میلسی کا بے صد فكرية واكرتا موں جنهوں نے بچے بار بار باوركرايا كركتاب كمل كريں۔اس كتاب ميں ميں نے بہت محنت کی ہے۔ آج تک جتنی جغر پر کتب لکھی گئی ہیں انشاء اللہ ملمی طور پرا سے سب پر فوقیت ہو كى _ا ہے اساتذ وكرام جناب علامد و اكثر بابر سلطان قادرى مد كلئة تعالى كا شكر كر ار بول _ان كى تظرالفات جمع پر بروقت رعی۔اپ مرشد کر يم رحمة الشعليد كا غلام بول-جن كے فيضال سے م علم من بهره ورجوا اور ميري اندرون و بيرون ملك يجيان جو كي _ انشاء الله جلداس كماب كا حددوم تحرير كرنا شروع كردون كا-جس مي بي حل تواعد مول كے-جوآج تك منظر عام يرتبيل آ سے۔اس میں جز جامع کے قواعد بھی ہوں کے۔اس کے ساتھ بی علم الآثار الجز برائی 20 سالہ تجربانی زندگی کا نجوڑ موگا۔ تحریر کرنا شروع کردی ہے۔ یہ بھی ایک منفرد کتاب ہے۔ اس کے ساتھ بی طب پر بحر بات واکسیرزام کام اس سے کام شروع ہے۔اب سلسلہ چل پڑا ہے۔وعا كرين كدالله تعالى مجھے اسے وحدے بھانے كى جمت وطاقت دے۔ سب كام الله تعالى كى دى ہو کی تو نتل کے ساتھ بی ہیں۔ بندوتو کھی جی نیس۔ می بھی اسپے رب کے حضور بدست دعا ہوں كدمولاكريم اين حبيب ياك معرت محمصطفي الطيخ اورمولاج تن ياك كمدق مسامل ك اشاعت اورترون عام كرتے بس طاقت دے۔ آئين فم آئين۔

العلوة والسلام عليك بإرسول الله وعلى الالك واصحابك يا حبيب الله

والهلام

اللتير عليم مرفراز احدز الده يشتى صابرى
كاشاه مرفراز، بإدّ س فمبر 7، سنريك فمبر ج،
رحمان كالونى ، كالرورود،
الششافى چوك ، ملكان

1061-4517668-موائن موائن - 0300-6331210

ديب مائن www.sarfrazjafar.com

انكشافات حف

علیہ السلام کو کم جغز میں کمال حاصل تھا۔ جب امیر معاویہ نے آپ کے لئکر کے سرداروں کی تعدادا ہے ساتھ ملالی۔ تو آپ نے سلح کی گفت گوشروع کر دی۔ لئکریوں میں زیادہ لوگ کو فرد کے نئے۔ جن کے ظاہرو باطن میں بڑا فرق تھا۔ بعض لوگوں نے اس سلح پراعتراض کیا کہ جم پراحی دنیں۔ امام نے فر بایا مجھے اعتبار ہے لیکن تم سے زیادہ تعداد قائل احتی دنیں۔ آپ نے فر بایا میں نے علم جفر سے جواب حاصل کیا ہے اور موجودہ اور سابقین جفار کی مرف ہے آپ کے ساتھ قاعدہ احتی اکثر کتب میں مفسوب کیا جاتا ہے۔ بجوت کے طور پر سے موال بیش کیا جاتا ہے۔ بہوت کے طور پر سے موال بیش کیا جاتا ہے۔ بہوت کے طور پر سے موال بیش کیا جاتا ہے۔ بہوت کے طور پر سے موال بیش کیا جاتا ہے۔ بہوت کے طور پر سے موال بیش کیا جاتا ہے۔ بہوت کے طور پر سے موال بیش کیا جاتا ہے۔ کیا اہل کو فد میری احداد کریں گے۔ عربی میں ایسے کھا گیا۔

سوال: اسينصروقي اهل التعوقه؟

جواب: لا ينصر الحوقى لايوقى

كربيآب كى مددكري كے اور شدوقا۔

مر میں اس بات کو تعلی طور پر تبول تبیل کرتا ۔ کو تکہ پیٹی تواعد آپ کی شان مبارک و سے جی جیں ۔ کو تکہ خاعدان نبوت تھم دوات اوران کلی تواعد کا تخاج نہ تھا۔ وہ پاک جستمیاں جو نوا سررسول رحمت للعالمین کا تخاجوں ۔ کی مسئلہ کو معلوم کرنے کے لیے سوال قائم کر کے جواب کا لیں اور دہ بھی ایک معمولی گئی قاعدہ ہے۔ جس کی اپنی کوئی حقیت نہ ہو ۔ کیا خاعدان نبوت کو است پاپڑ بہلنے پڑتے تھے؟ مجھے انسوس ہوتا ہے ایسے لوگوں نے معمولی شجرت کے لیے ایسے اس ساتھ خانہ قول سرانجام دیے اور اسی باتیں آپ کی شان مبارک سے منسوب کیں ۔ وہ جستمیاں جن کو جبر مل علیہ السام کھلائیں، جوافعن الانبیاء کا نواسہ اور اسد اللہ غالب امیر المونین کا گئت جن کو جبر مل علیہ السام کھلائیں، جوافعن الانبیاء کا نواسہ اور اسد اللہ غالب امیر المونین کا گئت گئر ہو، جن کے آ گر ہو، جن کے آ گر ہیں ہور ایس نے تعلی باتوں کو کا نتات کی برگزیدہ ہستیوں ہے منسوب کیا اور اس ہے بھی زیادہ ان پر جنہوں نے تعلی باتوں کو کا نتات کی برگزیدہ ہستیوں ہے منسوب کیا اور اس ہے بھی زیادہ ان پر جنہوں نے تعلی باتوں کو کا نتات کی برگزیدہ ہستیوں ہے منسوب کیا اور اس ہے بھی زیادہ ان پر جنہوں نے تعلی باتوں کو کا نتات کی برگزیدہ کی ہستیوں ہے منسوب کیا اور اس ہے بھی زیادہ ان پر جنہوں نے تعلی باتوں کو کا نتات کی برگزیدہ ہوں کے انسان کر سے تعلی کیوں سیکھیں؟

چونکہ بیا کی پاک علم ہے اور متنز قواعد کے تحت جواب کے حروف غیر اختیاری طور پر پیدا ہوتے ہیں۔ جن کوتر تیب دینے سے ایک بامعنی نقرہ بن جاتا ہے۔ جوسوال کاحتمی جواب ہوتا ہے۔ بیسب بونانی قواعد ہیں جن میں اعداد اور نجوم کا آمیز و شامل ہے۔ چونکہ بیم انبیاء کا کہ جز جعفر کا مختف ہے۔ اس کے متی ہیں چڑے کے ومتعدد تھے ہوئے ورق یا ایک جگہ کا کہ جغز جعفر کا مختف ہے ۔ اس کے متی ہیں چڑے کے لیے امام علیہ السلام کے اسائل مردوں نے بیل کی کھالوں پر تھیا ہو۔ اس علم کو کا نتات کے حالات کا آئینہ سمجھ کر'' چاہ روشن پُر از آ ب' کے معنی لیے سمجے ہوں۔ لیمن بیمرف لغوی معنی ہیں۔ ان معتوں کاعلم جنر اوراس کے آٹار وا خبارے کو کی تعلق ہیں۔ حقیقت میں علم جغز اعداد وحروف کی اس قوت کا اور اس کے آٹار وا خبارے کو کی تعلق ہیں۔ حقیقت میں علم جغز اعداد وحروف کی اس قوت کا عام ہے۔ جس کے ذریعے جوادث عالم کونل از وقت معلوم کر لیا جاتا ہے۔ علم جغز جسے حروف ما تعلق میں کا جاتا ہے۔ اس کے ذریعے در فیجہ در فیجی مسائل کی مقعدہ کشائی کے واعداد کی با قاعدہ سائل کی مقعدہ کشائی کے ساتھ ساتھ جیل جا جات کے لیے مددل جاتی ہے۔

اگر ہم حقیقت کی آنکھ ہے دیکھیں تو پہ چتا ہے کہ یہود بھی اسلام آنے ہے تیل ملم جنر ہائے تنے ۔ اکثر جگہ تذکر وہ آئے ۔ حثلاً ایک حدیث ہے کہ ایک یہودی نے السیم من کر اپنی قوم کو کہا کہ اسلام صرف 17 برس رہے گا۔ حضرت موکی علیہ السلام پر تازل ہونے والی کماب توریت کا چھٹا اور ساتو ال حصہ جس جس جس ایجد کے خواص اور اعداد و موکلات وہم وال سے متعلق ہے۔ اس ہے معلوم ہوتا ہے کہ بیا کم حضرت موکی علیہ السلام پر اتارا گیا۔ جس ایے محترم بزرگ اور صاحب علم فقہ جعفریہ ہے واقف ہول جنہوں نے علم جنر یہود ہوں ہے سیکھا ہے۔

اس نے فاہر ہوا کہ طم جنر الہا ی علوم ہیں ہے ہا در انہا و علیہ السلام کا ہے اور

ان کے بعد درجہ بدرجہ ادرسینہ بسینہ چا ہوا حضرت اہام جعقر صادت کو بھی مل سکتا ہے۔ بعض

کتابوں ہیں لکھا ہے کہ آپ نے بھی چند نکات بیان فر ہائے ہیں۔ ایک تحقیق یہ بھی ہے۔ اس

علم کو ز مانہ قد یم ہیں علم الحروف کہتے تھے۔ حروف و زبان کی تخلیق کے ساتھ ساتھ بھی علم

الحروف نے جنم لیا ہوگا۔ بقول عام جھار ادر مسلک جعفر یہ کے مطابق اس علم کی ابتدا حضرت

علی کرم اللہ وجہ ہے ہوئی اور اہام جعفر صادق نے اپنے شاگر دوں کو تعلیم فر ما ہا۔ اس کے

اصول وضوا الم بھی آپ نے جی مقرر فر مائے۔ ویسے تو یہ بھی کہا جاتا ہے حضرت آ دم دیونا علیہ

السلام کی تخلیق کے بعد منصب خلافت پر سرفر از فر مائے ہے پہلے اللہ تعالی نے جن اسا و کا علم

عطافر مایا تھا۔ وہی مبارک نام اس علم کی بنیاد ہیں۔ یہ بھی کہا جاتا ہے کہ حضرت اہام حسین

كه ثابت كوسابت نبيل لكما جاسكا، ورنه غلط موكا تواس ليرسب ثابت لكيم بين تا كه يح لكما جا کے۔ متصلہ میں ای لیے بعض حروف کے بدلے کو جائز سجھتے ہیں جب کلمات سے بنہ بن عیں۔ بات بیہ ہے کہ جاری اردوز بان میں 28 حروف تیس بلکہ 35 میں اور وہ 28 حروف میں لکسی بھی نہیں جاسکتی۔ نلط ہوجائے گی۔جیسے پ، ٹ، چ، ڈ، ژ، ژ، ژ، گ وغیر وحروف ابجد میں ہیں علم جغر تو 28 حروف ہے مل ہے۔ لیکن جب اسے اردو میں ڈ ھالنا ہو گا تو یا تو چدروف کا اضافہ کرنا ہوگا اور نے قواعد مرتب کرنا ہوں گے۔ کیونکہ ہمارے ناموں میں كلام ميں ان حروف كا آنا ضرورى ہے۔ليكن چونكه ابجد ميں اضافه نيس كيا جاسكا اور خ تو اعدم تب کرنے کی ہمت بھی نہیں یا اتناعلم ہی نہیں کہ اس میں پیرکمال پیدا کر عیس۔ تو پھر بہتر یمی ہے کہ سوال مربی میں تعمیں اور جواب ماصل کریں۔ قدیم قواعد کام دیں مے۔ لیکن اردو میں جواب حاصل کرنے کے لیے بہت سے تواعد میں ترمیم کرئی پرٹی ہے اور امدادی حروف کا مہارا بھی لیما پڑتا ہے، جو مجبوری ہے۔ بہر حال مروجہ ابجد کومر کمب کر کے سات جملے بنا لیے مجئے ہیں۔ ابجد ، موز ، حلی ، کلمن ، حفص ، قرشت ، محلا ، منظلغ ۔ بیہ جملے بے معنی ہیں یا با معنی ۔ اس کے متعلق اہل علم کا اختلاف ہے۔ بعض کہتے ہیں کہ ان کے کوئی معنی نہیں۔ مرف مراتب اعداد محوظ رکھ کر جملے بتا لیے سے ہیں۔ بعض کہتے ہیں کہ این مرہ جوعرب کا مشہور عالم تھا۔ اس کے آٹھ بیٹے تھے۔ بیاس کے بیٹوں کے نام بیں۔لین اس بات ہے بھی اختلاف ہے۔ کونکہ تمرن عرب سے پہلے میروری چے جملوں سے کام لیتے تے اوران کی زبان 22 رفوں ہے مرکب می ۔ بعد کے چوروف ث، خ، ف، ض، ظ، خان کی زبان میں شہتے اوران کے اعداد جارسوتک محدود تھے۔ لینی قرشت کی تک تک ادر کہتے ہیں ابجدے قرشت تك مدائن كے جد بادشاہوں كے نام تھے۔ليكن يہ جى اختلافی امر ہے۔وجہ يہ كد حضرت موی علیہ السلام کے احکامات کی کتابوں بارے پہلے ذکر کیا ہے۔ حضرت موی علیہ السلام کو فرعون کے کمریس پرورش پانے کا وجہ سے د نیوی اور سحری علوم کی پوری تعلیم ملی تھی۔ان کے مقابلہ میں اللہ تعالی ہے جو تعلیم پنجبرانہ ہوئی تھی وہ جھٹے اور ساتویں احکام میں موجود ہے۔ اس میں ابجد بعید ای رتب میں ہے۔ جے ہم استعال کرتے ہیں۔ (نوث: بداحکام میں ا نے بذات خود جیں دیکھے ان کی تلاش میں ہوں لیکن معلومات کے طور پرموادموجود ہے۔ علیم

یں ہے ہے۔ لہذااس میں ایک خاص خصوصیت ہے کہ یہ تمام طریق پرکی کوئیں آتا۔ بیعلاکا ورشہ ہے اور خاص خاص طلاء کے فہم تک اس کی رسائی ہوتی ہے۔ بیدعلا وہ ہوتے ہیں جن کے قلب پر وار وات اثرتی ہے اور وہ مقی لوگ ہوتے ہیں۔ یا ہوں بچولیس کہ جب تک آپ اپ ان کی وار دار ای بچولیس کہ جب تک آپ اپ ان کی وار دار ای بی نہیں کہ بیتی آپ اپ ان کی اس وقت تک اور اک تک نہیں پہنچتا۔ جس مختص پر عزایت ایر دی ہوگی اس کوآ کر فرشتے بھی تعلیم دے دیتے ہیں۔ اگر کوئی مخص چاہے کہ مش کس کو کی رازیما دوں و نہیں بتا سکتا۔ اس کلم کی طم اللا خبار کی شاخ کوستصلہ کہتے ہیں۔ اس کا جواب کوئی رازیما دوں و نہیں بتا سکتا۔ اس کلم کی طم اللا خبار کی شاخ کوستصلہ کہتے ہیں۔ اس کا جواب قتلب پر وار دو ہو تا ہے۔ بعض اصحاب نے چند کوشتے اس علم کے بین اس کا جواب ہے۔ بین اسکتا۔ اس کا جواب کے جند کوشتے اس علم کے بین قتلب پر وار دو ہو تا ہے۔ بعض اصحاب نے چند کوشتے اس علم کے بین قتل ہے ہیں۔

یں نے اس بارے بری محقق کی ہے۔ یا کتان میں اہل سنت میں جتنے جار گزرے ہیں یااس وقت موجود ہیں۔ووسب سلسلہ قادر سے سروحانی طور پر مسلک ہے۔ سيد حيات شاه الدآباد، استادى بابرسلطان قاورى فيمل آباد، مولا تاحس الدين ميلسي ، علامه شاد کیلانی، پایا امان الله وهر بچه مرحوم اور بھی کئی اساتند و کرام۔ جو اصل جغر جانے تھے یا جائے ہیں۔ باباا مان اللہ دھر بجد عليه الرحمة كودوران جله قاعد واحست سات طريق ہے تعليم ہوا تھا۔معریس ابوالغتاح طوفی نے اور ایران میں علاء کرام کے علاوہ آج ملا پیشیا،معر، الدونيشيا من علم جنر جائے والے بيں۔ان لوكوں كے ياس علم بے۔انكل كج تو اعد جين _ سابقه ادوار پس اردو پس چند کما بیل للمی کی مران پس میمی مستصله بندی رکھا اور آج تک نه مكل سكا- مربى يس بحى كتب كافي للمي كنيس-اب يا كنتان بي يجيفي بيس سال بي جوكتب اللم الله من ال على متصله بيان كرنے كى كوشش كى تى ہے۔ برمال مربى ابجد كے 28 حروف میں اور اردوش 35 حروف میں۔ ایجد کے 28 حروف میں اور ان کے جوڑوں ے جوروف بنے یں دولا متابی سلسلہ ہے۔ دنیا کی بے عارز بائیں ای سم کے روف سے بنی میں اور قیامت تک بیسلمائم نداوگا۔ جہاں تک متصلم کا تعلق ہے اگر چند حروف مثاب لكال ويد جاكس لو بمى للس كلام من فرق تيس برتا مثلاث ياس ياص كولس ال ك آوازی متنابہ ہیں۔ اگر سلام کو صلام کر کے لکعیں یا تابت کوسابت کر کے لکعیں تو ہو لئے میں وق توسيح آئے كا كر الماء مى توم كابير تنكيم شده طريقة بيل كه ثابت كوما بت كر كے لكما و جائے۔ بیکوئی قرآنی آیات او نہیں کہ ضرور تابت کو تابت بی تکھو۔ لیکن جب قوم نے مان لیا

	****	******	******	*******	********
•	٨	2	6	كيتم	Ti
	4	4	U.	طيح	0
	1+	ی	Ē	2.2	
	14	2	كاف	كان	ולתב
	P+	U	ע	لانخد	To
	f*+			2	
	۵٠	ט	تون	تون	⊐r×
	٧٠	U	سين	ماک	
	۷٠	2	عين	يين -	Y
	۸٠	ت	i i	ن	(×
L	4+	ص	صاد	صادی	74.
	100	ق	تاف	آ ون	
	Y++	,	U	ريش	7
	J***	ش	شين	شين	1
	1400	ت	t	śt	77

ابل عرب نے بعد میں اپن زبان کے مطابق چے وف بڑھا کر عددی تعدادا کے ہزار اسکے کرلے۔ عبرانی زبان میں 22 حروف اوراعداد 400 تک تھے۔ وہ جغرے خوال کس طرح طل کرتے تھے۔ اس کی کوئی مثال اور نمونہ کی گاب ہے نہیں ال سکا۔ چونکہ قدیم عرب کے لوگوں نے بعد کے دو جملے بڑھا ایک ہزار تک مقرد کرلی۔ اس لیے جغر کے قواعد بھی انہوں نے بعد کے دو جملے بڑھا و تعدادایک ہزار تک مقرد کرلی۔ اس لیے جغر کے قواعد بھی انہوں نے مرجب کے۔ ابن مرہ بھی انہی لوگوں میں ہے ہوگا۔ صاحب قاموس نے پوری ابجد کا عربوں کو موجد قرار نہیں دیا۔ آخری دو جملوں کا موجد تسلیم کیا ہے اور میموقف میں جے۔ اس لیے لائری یہود اور عربوں کے جملے بنا اور مات پر تسیم کمل کرلی۔ چارجوں حروف اور اضافہ کرکے 22 حروف کے بعد 6 حروف اور اضافہ کرکے 22 حروف کے جملے بنا اصافہ کرکے 23 حروف کے جملے بنا

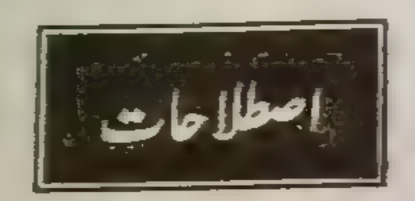
سرفراز احد زاہد) اور ان کے جو اعداد اس وقت مقرر جیں۔ وہی اعداد حروف کے ان
اطابات میں درج ہیں۔ یہ 22 حروف ہیں اور یہ کہنا درست ہے کہ حروف کے خواص ان
کے اعداد اور ان کی ترتیب بینی ابجد خدا تعالی نے حضرت موکیٰ علیہ السلام پر اتاری۔
اگریزی زبان میں بھی حروف ابجد کی ترتیب سے ہی بی ہے۔ جس میں زبان میں بھی حروف ابجد کی ترتیب سے ہی بی ہے۔ جس میں زبان میں بھی بدل گئ
تبدیلیاں آپھی ہیں۔ یا زبان کا لیجہ تبدیل ہو کہ کھی کا بچھ ہو گیا ہے اور پچھ ترتیب بھی بدل گئ

ABCD ابجد KLMN ORST

یہ تو می خور پر موجود ہیں۔ آخری جارح وف WXYZ بھی منظم کی طرح تھی گیا۔ آخری جارح وف WXYZ بھی منظم کی طرح تھی کی مطرح تھی گئی ۔ تمام کے ہیں۔ توریت کے احکامات میں ساتویں حصہ کی آیت 119 کو طاحظہ کریں۔ تمام ایجد کے جو وف اور خواص اور اعداد لکھے گئے ہیں۔ اور بھی ایجد کی مروی ترتیب ہے۔ فہذا یہ کلمات ندائن مرو کے بیٹوں کے نام ہیں ، شدائن کے بادشا ہوں کے نام ہے۔ یہ جس قدر مقتمی پرانی کتب میں کھی گئی ہے ، موہوم ہے اور انو ہے۔

عبرانی حروف جمی:

اندراو	الروف مغرد	ايمروراني		مبرانی حروف
1		الغب	القب	
r	ب	4-	32	
۳	3	3	جمل	
۳	,	وال	والتير	
۵		ما	می	4
Y	,	واؤ	واوً	T
4	3	زا	زائن	T



ہر علم علی ماہر ین فن اصطلاحات بغرض اختصار استعال کر ۔ تے ہیں۔ علا ہ جغر نے اس علم کو عام لوگوں سے پوشیدہ کرنے کی فرض سے یا چریدائے اختصار اس علم میں خود وضع کردہ اصطلاحات کا اس قد رفر اوائی سے استعال کیا ہے کہ آسان سے آسان جغر بھی مرکوز ہوکر رہ گیا۔ بعض قواعد تو اس قد رمر موذ کے گئے کہ قابل ترین جغار بھی فہم کرنے سے قاصر رہ میں نے بہت کوشش اور تحقیق کے بعد ان اصطلاحات کی تشریخ کو آسان الفاظی بیان کرنے کی کوشش کی ہے۔ شائفین جغر کو چاہیے کہ ان اصطلاحات مرموزہ کو خوب ذبی نشین کرنے کی کوشش کی ہے۔ شائفین جغر کو چاہیے کہ ان اصطلاحات مرموزہ کو خوب ذبی نشین کرلیں کہ آئندہ بیان کے گئے ستصلات خفیہ و فہر یدکو بچوکر باسانی حاصل کر کیس۔ سب سے کرلیں کہ آئندہ بیان کے گئے ستصلات خفیہ و فہر یدکو بچوکر باسانی حاصل کر کیس۔ سب سے پہلے جغر کے دومعروف شعبوں کا ذکر کروں گا۔ مقاصد اور قواعد کے لیا خاسے علم جغز کو دو مصول بھی تقسیم کیا گیا ہے۔

1- حداخيار 2- حدا ا

ان دولوں شعبوں کی اختصار کے ساتھ وضاحت کروں گا۔ لیکن پہلے حصہ آٹاراور

دوم اخبار ہے۔

1- علم جفر كا حصد آثار:

پہلے حصہ کا نام حصہ آثار ہے اس میں حروف ایجداوران کے طلسمی اعداد کی پوشیدہ قو تول کو مقصد کے مطابق متحرک کرکے خاص اوقات میں ان اثرات کو الواح و نقوش کی شکل شمل جذب کیا جاتا ہے۔ جس سے عالم سفلی اور علوی میں ارتفاش پیدا ہوتا ہے اور سائل اپنا مطلب و مقصد حاصل کر لیتا ہے۔ اس کے علاوہ و ظائف وعملیات وضع کے جاتے ہیں۔ فرضیکہ انسانی زندگی میں جس قد ربھی واقعات و حادثات ہیں آ سکتے ہیں۔ ان کے قدارک

نے۔ ہر جمد کی تعمیم وں پہی تعمیم ہوتی۔ آئے تعمیل کے بعد یہ ویات ہوت ہے۔
عفر جنر ای پاک خلم کا نام ہے جوز پان اور فغانت سے جٹ کر اس کے روحانی
اثرات سے حفق ہے۔ اس جی خلم الآثار جو حروف اور اس کی قیمتوں یعنی اعداد سے تعلق
رکھتا ہے۔ لیکن علم الا خبار محل حروف بعض تواعد کے ماتحت الٹ کیمر ہے جس کا حساب سے
تعلق ہے۔ محصلہ اس کو کہتے ہیں۔ بیابیا علم ہے جس کو حاصل کرنا مشکل ہوتا ہے اور بعض
اوقات تو قد رتی طور پرابیا پوشیدہ ہوجاتا ہے کہ اچھوں انچھوں کے قوائے عملیہ ہے کا رہو
جاتے ہیں۔ و ماغ سوزی کوئی نتج نہیں و ہی ۔ اس لیے مشہور ہوگیا کہ روحاتی تو تیں اگر کی
جاتے ہیں۔ و ماغ سوزی کوئی نتج نہیں و ہی ۔ اس لیے مشہور ہوگیا کہ روحاتی تو تیں اگر کی
خبر کے مطابق کر لی جائے تو جواب لکل آتی ہے۔ یعنی حروف مستصلہ کی تبدیلی روح جس اثر نے والی
خبر کے مطابق کر لی جائے تو جواب لکل آتے گا اور یہ بات حرف بحرف سج ہے ۔ اس بات کا
انداز اس کتاب جی درج بعض متحصل ہے کی موقع پر ہوا کہ ایک سوال بھی ایک
انداز اس کتاب جی درج بعض محصل ہے کی خوت پر ہوا کہ ایک سوال بھی ایک
ایک ماہ تک حل نہ ہوا جب کرم ہوتا تو آیک دن جس کی گئی سوالات میں ہوجائے ۔ ایسے معلوم
ایک ماہ تک حل نہ ہوا جب کرم ہوتا تو آیک دن جس کی گئی سوالات میں ہوجائے ۔ ایسے معلوم

علم جنر و نیاجی تا پیدئیں بلکداس کے جانے والے و نیاجی کم وجش موجوو ہیں۔
اس علم کے ڈراید ہر حم کے وٹی اور دنیوی معاشر تی سوالات حل کر سکتے ہیں۔ بات کا جواب
بات سے ملک ہے۔ زندگی جس جو بات ہو جھنے کے لائق ہوو و جنر سے ہو تھی جا سکتی ہے۔ آپ
ہر حم کے موالات کا روبار ملاز مت ، مقدمہ ، امتخان ، جسمانی مسائل ، مشکلات ، تاکا میوں
کی وجہ اوران کا حل معلوم کر سکتے ہیں۔ اس علم کے ذریعے لاعلاج امراض کی تشخیص ، معالی کی وجہ اوران کا حل معلوم کر سکتے ہیں۔ اسم اعظم معلوم کر ایکے ہیں۔ اسم اعظم معلوم کر ایک ہوں۔

میں گذشتہ 20 سال سے اس علم پر کئے دہا ہوں اور پاکستان میں وا حد صفح ہوں جو اس علم کے ذریعہ ہرسال زنجانی جنتری میں کئی اور خیر کئی و سیاس حالات پر چیش کو ئیاں کر رہا ہوں اور اکثر کئی تابت ہو کی ہیں۔ زنجانی جنتری میں جغری چیش کو ئیوں کی مقبولیت کو دیکھ کر دوسری جنتر ہوں جنتر کی میں جغری چیش کو ئیوں کی مقبولیت کو دیکھ کے دوسری جنتر ہوں جنتر ہوں جن کوششیں شروع کر دی ہیں۔ جس میں دوسری جنتر ہوں جن کو گئی ہا م نہاد جناروں نے کوششیں شروع کر دی ہیں۔ جس میں کا مہالی جہت دور ہے۔ انجی آخری چیش کوئی پرویز مشرف کے افتد ارکی تھی جو % 1000 کا مہالی جہت دور ہے۔ انجی آخری چیش کوئی پرویز مشرف کے افتد ارکی تھی جو % 1000 کا مہا ہے دور ہے۔ انہوں کی قدر کریں۔

فقيرعيم برفرازاحدزابد

1- ایج قری 2- ایج شی

ابجدقري:

علم جغر کا حصد اخبار ہویا حصد آٹار میں قمری بنیادی حیثیت کی حامل ہے۔ حروف کے اعداد ہوں یا فتوش اور الواح تیار کرنی ہوں تمام اعداد قمری ہے جی تیار ہوتے ہیں۔
اس کے علاوہ اس ابجد کو قمر (جائد) ہے منسوب کیا جاتا ہے اور ایجد منسی یا لاحدی کوشس مین سورج ہے مما شکت ہے اور یہ آتی اور جلالی بھی ہے۔

ا بجدى قرى:

17	13-	17	11	f•	9	Α	4	٦	٥	7	٢	*	F	21
J	9	J	ک	ć	\$	5	;	,		,	3	ب	1	122
5.	۳.	r.	70	f•		Λ	4	A	٥	~	7	۲	1	2,16
174	74	PT	73	rr	77	77	n	7*	14	£Α	14	14	10	-1
اغ	ż	ئ	j	i	ث	ت	ث	,	ق	ص	ز	٥	ľ	7وف
														3,86

اعدادمرات کل اعداد 1 7 ویں۔ باقی سب ان می جع کرنے سے بنے

اب اگران کوایک درجه رقی دی تو ۱ کا 10 مواسع کا 2 کا 20 مورا بجرش

	ص	ن	٤	5	U	^	U	5	ی
ľ	4.	۸۰	4.	۲.	٥٠	No.	۳۰	j'e	1+

بيداعداد د بالى لينى معرات كهلات بين - بهلے عدد اكائى بين - اب ان اعداد كو ايك درجداور ترتى دين تو 10 كا 100 موجائے كا مثلا 20 كوايك درجه ترتى دى تو 200 مو ے لے اس مدے کام لیا جا ہے۔

2-حصرافيار:

اخبار خبر کی جع ہے۔ خبر سے مراد کسی جن کے حفاق معلوم کرنا۔ صداخبار میں
اسخر ان مستصلات کے ان قواعد پر بحث کی جاتی ہے۔ جن کے ذریعے کس سوال یا در چیش مسئلہ کا حل بذرید مستصلہ حاصل کیا جاتا ہے۔ علم الاخبار علم جنر کی نبیا بہت اعلی تھم ہے۔ اس مسئلہ کا انسانی قوت حیل اور قوت حافظ ہے گہر انسلت ہے۔ اس کے علاوہ حساب اور الجبرا شس ماہر ہونا بھی بہت ضرور کی ہے۔ چن نچے جوار کی جروصور تیس جس تقدر محمدہ جول کی مستصلہ اس میں دو اس میں جس تقدر محمدہ جول کی مستصلہ اس میں دو اس میں جس تقدر محمدہ جول کی مستصلہ اس میں دو اس میں جس تقدر محمدہ جول کی مستصلہ اس میں دو اس میں جس تقدر محمدہ جول کی مستصلہ اس میں دو اس میں جول کی دو اس میں دو اس میں دو اس میں دور میں جول کی دو اس میں دور کی جول کی دو اس میں دور کی جول کی دور اس میں دور کی جول کی دور کی دور

28

طاہ جز نے اس علم کو سکھنے کے چھر تو احد مقر دکیے ہیں۔ الن امر او ورموز کوجائے کے لیے چھرا معلا حات رائج کی ہیں تمام علم کا وارو حدارا کی اجترافی باتوں پر ہے۔ اس شن سب سے اول قدم ایجد ہے تمام کا نکات کا کلام 28 تروف کے تحت ہے۔

5.1-3

ا بجر ترف کی ترجیه کائی ہے۔ جس کے تحت تروف کی تحق مقادیم (مقدار کی بختے مقادیم (مقدار کی بختے مقادیم کی بات کا اخترائ کیا جات کی مقرر کی تئی ہے۔ ان مقرر و مقادیم کے لخاظ ہے موالات کے جوابات کا اخترائ کیا جات ہے۔ کل 28 تروف ہیں۔ عربی ٹی 28 ترف بی جی کے اضافہ ہے۔ خلا پ، ٹ، ٹ، بی اور و فیرہ فالتو تروف ہیں۔ اربی ٹی بیٹان نہیں ہیں۔ کل ایجہ کا انتیاب کہتے ہیں۔ یہ تعداد منازل قر کے مطابات ہے۔ اصطلاحات جز میں ان ایجدوں کو لسان الغیب کہتے ہیں۔ ابجد کے قیام تروف کے اعداد 5995 ہیں۔ طاہ جز نے دو مشہورا بجدول کے اور انتیاب کہتے ہیں۔ ابجد کے قیام تروف کے اعداد 5995 ہیں۔ طاہ جز نے دو مشہورا بجدول سے مزید کے قیام تروف کے اعداد کی جیں۔ جہل ابجد قبری کہلائی ہے۔ یہ مظم جنر سے میں دین ہے کہ کہلائی ہے۔ اسے ذبانی یا د جونا ضرور کی ہے۔ ہر ترف کا عرجہ کا عددار و

دومشہورادرابتدائی ایا جدمندرجہ ذیل ہیں۔ یاتی جتنی بھی ابجدیں استخراج ہوتی ہیں انہی دوا بجد سے استخراج کی جاتی ہیں۔

ا بجدایتث:

	à٠	(Y4.	F •	ŗ.	1+		٨	4	Y	٥	۳	٣	ľ	
	می	ش	ぴ	3	,	7	,	خ	٦	Ç.	ث	ت	ب	F
				ט										ض
A COLUMN TO A	[000	400	A++	۷00	400	3++	F*++	 "++	700	[ee	4+	A•	4	٧.

اس ابجدے مملیات میں کام بہت کم لیا جاتا ہے کیونکہ اس سے تیار کردہ اعمالی
یز ہے جلائی ہوتے ہیں اور دبعت کا بہت خوف ہوتا ہے۔ اگر اس کی رجعت ہو جائے تو اس
کا مداوا بہت مشکل ہوتا ہے ہاں بیمن جگہ اس سے کام لیا جاتا ہے۔ لیکن اس کے اثر ات بہت
جلدی ظاہر ہوتے ہیں لیکن نقصان کا زیادہ خطرہ ہوتا ہے چتا نچے مملیات میں اس کی بجائے
ایجد قمری سے بی کام لیا جاتا ہے یہ کیونکہ قمر سے منسوب ہے اگر اس میں نظمی بھی ہوجائے تو
ر بعت کا ڈریا خوف نیس ہوتا اور نقصان نیس ہوتا۔

ا بحدايقغ:

جب ہم ابجد قری کو اعداد مفردہ کے نیچے بار بار لکھتے ہیں تو ابجد ایکنے وضع ہوتی ہے۔ اس کا پہلے ذکر آچکا ہے۔ کین اصول ایکنے کےمطابق یوں ہے۔

	۵۰	140	۳.	P+	1+	4	٨	4	٧	۵	64	۳	۲	1	
نظيره	-	ت	^	,	ش	J	3	,	2	ب	خ	ق	ی	1	اماس
اماس															
	•••	4	۸••	۷.۰۰	¥••	٥٠٠	 ***	۳.,	100	[00	9+	۸۰	۷۰	۲.	

ابجداري:

بدا بجد ملی ہے 9-9 کا فرح سے استخر اج ہوتی ہے۔

				6	-0	10		U		7-7	یا ہے	بد ر	· 'a'	
٥٠	(Y+	۳.	4.	*	•	٨	4	Y	۵	~	۳	۲		
٦	ن	4	ż	9	4	,		ع	3	ی	خ	,	1	اماس

	وديد يل	<u>- ان</u> ج	ميات_	بان می	_عددي:	کی گے	مينكاز وكهالا	رراوراد دراوراد	. L
\$	ش	3	ż	ث	ت	ئ	,	3	1
4	A • •	400	700	٥٠٠	(***	j*ee	l'ee	1++ '	
								<u></u>	1

اب آخر من حرف فی گیا۔اب100 کور تی دی تو 1000 موااور غ (۱۰۰۰) مو۔اے دوسر کے لفتوں میں ہوں بھی لکھ کے جیں۔

اس ترتیب کوہم مرحبہ ہم رحبہ بی کہتے ہیں۔ یہ مصلہ عامل کرنے میں بہت کا د آمد ہے۔ ملاووازیں اے یوں بھی لکھ کتے ہیں۔

المنتخ (1)، کر (2)، جلش (3)، دمت (4)، عدم (5)، وتخ (6)، وق (6

ا بجدآدم:

ابجداً وم روف ابجدى رتيب كى جواجم اول قاعد واردو على يز معترين _

بیابجد صداخبار اور تواعد خفیه می بهت استعال ہوتی ہے۔ ابجد ارفی (1) ، ابجد استعال ہوتی ہے۔ ابجد ارفی (1) ، ابجد استعال ہوتی ہے۔ ابجد ارفی (3) ، ابجد استعال ہوتی ہے۔ ابجد ارفی (3) ، ابجد قرری (3) ۔ بیر تسعات ایکنی کہلاتی جیں اور مستصله کی جان جیں ۔ استعام استعام :

یہ ابجد، ابجد قری سے جار جاری طرح سے انتخر ان ہوتی ہیں۔ قواعد مستصلہ میں ہے انتخر ان ہوتی ہیں۔ قواعد مستصلہ می پر کلیدی حیثیت رکھتی ہے۔ اس کے حروف ارائع عناصر بھی کہلاتے ہیں۔ اسے یوں بھی کلیسے
ہیں۔ جہاں حروف کی طبع معلوم کرنی ہوتو اسے لازمی استعمال کرتے ہیں۔

j	ش	ن	^	5		J	حروف آتش
مض	ت	ص	ט	ی	,	ب	حروف باوی
2	ث	Ū	Ç	(3	ઢ	حروف آبي
غ	خ		٤	J	٦	3	حروف خا کې

ابجداحست:

ا بحداصي د د

ا بحداجر طلم ياعزيزه:

3.	1"•	* *•	70	10		٨	4		٥	~	r	۲	
5	j	ث	ث	J	ز	J		ک	Į.	;		ی	1
خ	ش	ż	2	,	0	٥	ט	J	ی	ح	9	,	ب
1000	4	۸۰۰	۷۰۰	400	٥	("**	۲.,	Ye e	[++	4+	۸٠	4.	۲٠

ا بحد نطب:

٥٠	(**	1""	ř.	1+		٨	4	Y	۵	ç	r	r	
ز	ت	;	2	ق	خ		ی	5	2	J	1	,	U
۵	,	3		J	من	5	٣	ب	,	ف	;	ט	ص
1000	400	۸••	۷٠٠	Y=+	٥٠٠	1744	P"++	l'ee	[++	4.	۸۰	۷٠	٧٠

ابجد قطب اعداد می استعال نہیں ہوتی۔ یہ ابجدا کی شعرے منسوب ہے۔ جس کے حردف 44 ہیں۔ بید ابجد علم جغر میں استخراج مستصلہ کے لیے بہت اہم ہے۔ زیر نظر کتاب میں اس کا استعال بڑے احسن طور پر کیا گیا ہے۔ دی مجی اباجد میں بی مستصلہ پوشیدہ ہوتا ہے۔

جمل كبير:

كى موال كے اعداد ابجد قمرى ہے لے كران تمام اعداد كے ميزان كوجمل كيير

الكشافات جفر

سط:

ال موال کوالگ الگ حروف شرائها تو ق ل ع حد حد ن حق اس مب اغ کس ش حدم گان حق ان کی تقیم کی تو بیروف حاصل ہوئے۔ تخفیص: ق ل ع حک ن اس م ب غ ش ر ی کررات چیوژ کر تفیم کی تو مندرجہ یا لاحروف حاصل ہوئے۔ بیسٹر تھیم ہے۔ ای پرآ مے مختف مراحل میں ممل کیا جاتا ہے۔

أنظيره:

نظیره کا مطلب ہے تبدیل کرنا ، ایجے قمری میں اوپر کے قروف نیچے والے قروف کا نظیرہ بیں اور اوپر والے قروف کا نظیرہ نیچے والے قروف بیں یا ایوں بھی کہدیکتے بیں کہ جرح فرف کا نظیرہ اس کا نظیرہ ہوتا ہے۔ حثالاً (کا نظیرہ سے اور س کا نظیرہ الف ہے۔ ماکا نظیرہ کے اور س کا نظیرہ کی اوپر کے قروف سے ماکا نظیرہ کے اوپر کے قروف سے تبدیل کریں۔ ایک دوسرے کے اوپر نیچ کا قروف ایک دوسرے کا نظیرہ ہوتا ہے۔ مثلاً تبدیل کریں۔ ایک دوسرے کے اوپر نیچ کا قروف ایک دوسرے کا نظیرہ ہوتا ہے۔ مثلاً میں ش

تكسيرموخ صدر:

تکسیر کا لفتا کسرے لکلا ہے۔ کسر کے معانی ٹوٹ پھوٹ کے ہیں۔ اصطلاح جغر میں تخمیری کے معنی ہیں حروف کی سطر کوتو اعد کے مطابق الٹ پلٹ کرنے کے ہیں۔ مندرجہ بالاتم تکسیری شرح کچے ہیں ہے کہ حروف کو اس طرح گروش دی جائے کہ مطلوبہ سطر کا آخری حرف لیں۔ اے سطر کے پہلے حرف کے بیچے لکھ دیں۔ پھراس سطر کا پہلا حرف شروع سے لیس۔ اے آخری حرف کے آگے دیں۔ پھرآخرے ایک حرف پھر شروع ہے حرف لے لیں۔ اے آخری حرف کی قلمہ تبدیل کر دیں۔ اس طرح تمام حروف کی جگہ تبدیل ہو جائے گی۔ بیٹی سطر موخر مدر کہلائے گی۔ مثلاً

2	f	1 ,	ن	7	
4	1	r.	۸٠	Pee	7.

- بالمار المار ال

جمل وسيط:

کی عدد کا ایک مرجد کم کرے حروف بنان مثل: اعداد 548ء ان ۲۰۹۵=۲۳ اور حروف ب س موے۔

بسط صغير:

بطوسط سے پیداشدواعدادکا ایک ایک مرتبہ کم کر کے دوف بنان ہے۔ ۱۲ = ۱+۲ = ۸ فرف ن بنا۔

بطامغر:

برامنیر کے اعداد کا ایک مرتبہ کم کر کے حروف بنانا۔ بیمب قاعد و بدون بین میں بیانکا اربعہ مامل کے جاتے ہیں۔ یاتی تواعد شن دیں۔

اساس:

دو بنیادی حروف یا مطرجن سے سوال کا جواب عاصل کرنے کے لیے حروف پیدا
کے جاتے ہیں۔ اساس کی بھی مستصلہ کی بنیاد ہے۔ اس پری مستصلہ کی دیوار کھڑی ہوتی
ہے۔ اساس قائم کرنے کے بہت طریعے ہیں۔ ہرقاعد و کی مناسبت سے اساس قائم ہوتی ہے۔
مناسبت سے اساس قائم کو نے کے بہت طریعے ہیں۔ ہرقاعد و کی مناسبت سے اساس قائم ہوتی ہے۔
مناسبت سے اساس قائم کو نے کے بہت طریعے ہیں۔ ہرقاعد و کی مناسبت سے اساس قائم ہوتی ہے۔
مناسبت سے اساس قائم کو نے کے بہت طریعے ہیں۔ ہرقاعد و کی مناسبت سے اساس قائم ہوتی ہے۔

محی موال کے حروف ہے جوحروف تحرار کریں ان کو تکال دینا صرف ایک دفعہ حرف کرنا۔ مثل موال ہے: حرف کا آنا شروری ہے۔ یعنی تحررات کو خارج کرنا۔ مثل موال ہے: محد کہنے تاسم باغ کس شمر میں ہے؟ ہے۔اب حروف منقوط لیجنی نقطے والے حروف جن کوجنر میں حروف ناطقہ کہتے ہیں۔ان کی تعداد 51 ہے۔وویہ جیں:

بت ف ج خ ذ زش من ظ خ ن ق ف اوری ۔۔۔۔ ۱۵ حروف المحاظ اردو ی خیر محقولہ ہے بین اس کے ساتھ کوئی نقطہ ایس سیان بلحاظ مربی ی

دونقطےر کھتی ہے۔

حروف نوراني:

میر وف تعداد می چودہ بیں جو حروف قرآن پاک کی آیات کے شروع میں استعال ہوئے ہیں جانے ملے ملے استعال ہوئے ہیں جیمے المعے۔ حمد طمس وفیرہ ان کوظیم کیا تو بیرتعداد میں 14 ہوئے ،

ا م ح د ی ک ل م ن س ع ص ق ر --- ساحوف یں -

حروف ظلماني:

حب زیل حروف از روئے جزح وف ظلمانی کہلاتے ہیں۔ ب ج و و ز ف ش ت ث خ ذ ش ط غ

حروف تواحيد:

ا ہے جروف جو مثل میں آپس میں ملتے ہیں۔ لیکن نقاط میں فرق ہوتا ہے۔ حروف میں:

بت ف ن عراه) خ در ارز
اس من من المالا عرف تن ک مرض المالا عرف تن ک مرض المالات به من المالات المالات

عر: کے مررزاف س کی ح موزمدر: ح ک ک م س رف راز میل یار یارد برایا جاتا ہے۔

יאשומנימיל:

مطویر سز: حی ای ای ای و ح و در در م ک مدر موز: حی ک ک می می در قدر او احم م

اقسام حروف:

حروف کی حم کے جیں۔ یہاں جی ان سب کوفر دا فردا میان کروں گا۔ جن کی مرورت قوا مدخر ریس موتی ہے۔ ان کا ہر طالبطم جنر کے لیے جاننا منروری ہے۔

اروف صوامة:

یکل جروح وف از روئے جز قر ارو یے گئے ہیں۔ ان کی تعریف اس طرح ہے کے اس کی تعریف اس طرح ہے کے اس کر کئی نظرین موتا۔ طلاوہ ازیں انہیں حروف جیب بھی کہتے ہیں۔ بیر صد آ ہا ۔

انہیز میں کنیدی جیست کے طاق ہیں۔ انسانی زعر کی کے تغریباً ، 90% مسائل کے حل پر محیط انہیز میں ان سے کئی متصول ہے منہوب ہیں۔ ان سے طلسمات بھی تیار ہوتے ہیں۔ حصد اخبار میں ان سے کئی متصول ہے منہوب ہیں۔

3,718 ---- 017 J 2 6 5 5 5 5 5 1

روف ناطر:

روف فيرسون ين فتطوا ساح وف صاحت كمانات ين سان كالمروي عا

روف مروري:

ابجد کے تمام حوں کے اعداد ۵۹۹۵ میں، پر محتوبی کہلاتے میں۔حسول اخباریا تقويم آثار كے سلسله ميں جہاں بيلكما موكدا عداد حروف كمتوبي تكالوتو وہاں وہ حروف اس طرح لکے جائیں گے۔ جس طرح ابجد میں ہیں اور لکھے جاتے ہیں اور ای کے عدد لیے جاتے میں۔ شل اگر میں اپنے نام سر فراز کے اعداد کھونی نکالناجا ہوں تواس مرح ہوں ہے۔

س ر ف ر ۱ ز ۱۳۸ اعداد بو عـان کوملغوعی کیا جا سے تو دو

ہوتے ہیں۔جیسے باتا حازاوغیرہ 41 100 No 100 Ye

حروف مكتوني:

میدوه حروف بیں جوملفوعی موتے ہیں لیکن یو لنے اور لکھنے بیس ہم آواز ہوتے ہیں۔ يمرف تمن يں۔ داد مى انون بطرتي:

بط کے معنی پھیلانا اور صرفی ہے مراد حروف میں کسی فقرہ یا اسم کو الگ الگ حروف من العنابط حرفى كيتم إلى مثلًا لفظ مرفر الركويم في بطحرفى كيا تويول موا-

حروف کوان کی صوتی قدروں کوالفاظ میں خطل کرنا جیسے سرفراز کا بسط ملنوعی سے الاا على را فا را الف زا_

بسط عددي:

ا بجد عددی م لی ہے حروف کوتبدیل کرنابط عددی کہلاتا ہے۔ مثلاً ہم نے سرفراز كوسط عدد على تيديل كرنا ہے تو يول لكميں كے۔ ستين _ ما كتين _ ثما نمن _ ما كتين _ احد _ سيعه

حروف غيرتواحيه:

ان حروف کو کہتے ہیں جو شکل وصورت عمل الگ الگ ہوتے ہیں اور بیروا صد

ועב זוט בנפת זוט:

ا ت ټ ک ل م ن و م ک

حروف ملفوظي:

ملوعی کا لفظ الفاظ کا نطق سے ہے۔ لفظ جسے زبان سے اوا ہوتا ہے اور پر حاجاتا ہے۔اس کوائی طرح لکمنا علاوہ ازیں ملوعی بھیشہ تین تین حرفوں سے بنتے ہیں۔مثلاً (کوجب المران المرت بيهونى إلى الفي كل المارة من الماكان الما زبان سے اوا ہوتو ل ف كا اضافه ہوكيا مثل اگر كہيں لكھا ہوكہ محد كو ملتوعى كرو، تو ملتوعى كى

المم ما ميم روال لنوعي كرنے سے جارح وف سے كيار وحروف ہو كے اور کونی ہوتے ہوئے جہال اعداد ۹۲ تھے۔اب ملوقی ہونے سے۲۲۲ مو سے کے کونی اعداد ے ب من عدا ہوئے اور ملتومی کرنے ہے دک رپیدا ہوئے۔ ملاحقہ کریں کھتو ہی اور ملتومی میں زمین آسان کا فرق ہے۔اس قالون کے تحت ابجد کے ۲۸ کمتولی حروف ملتوقی ۲۷ من باتے ہیں اور تقطے٢٢ کی بجائے ٢٢ ہوجاتے ہیں اور اعداد بجائے ٥٩٩٥ كـ ١٤٥٥ بو

1		3		,			J	1	3	1	ی	3	F	ب	ت	J	1	حوت
4		٦		1		۵	P.	1	۳	64-	[+	۲	1		Α•	r	1	of mil
,		ď	7	ی		7		J	ن		5		ي		3	1	3	الروف
, ,		٥٠	۲.				7		Λ•		7		13					اوراد
_	_	_	_			_	_							_	_		_	
r	-	1	ľ••	Λ•	7	Şa-a	7		4.	f	۸.	٥٠	1+	2-	٥٠		1	أعداد
ن	j	1	7	5	,	1	j			ż		ż	7	ث	ı	ت	ان	ا تروف
10	†		7	1	7"	t	A==	P	F	۷-		700	1	200		/%-	3.	اجراد
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2 7 7 10 10 10	7 2 3 1 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1	7 1 C 7 3 E 7 1 7 7 1 F		2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	*** **	*** **	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		A A A A A A A A A A	4 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 Y I I I D F I F F I I I I I I	4 1 1 1 1 2 で 1 で で 1 で 1 で で 1 で で	A	A A A A A A B A A	

بسط عزيزى:

حدا خبار می تواس ہے مراد ہے روف کا فزیزہ دیا۔ ابجد فزیزہ دوسرے
حدا خبار می تواس ہے مراد ہے روف کا فزیزہ دیا کہ فزیزہ دوسرے
لانھوں اجبر ملک ہے تبدیل کرنا، کین اس مزاج کو مزاج سے تبدیل کرنا بھی ہے۔ مزاج کی
دوئی، دھنی جیے آئی اور باد میں دوئی ہے توالف کابسا فزیز کی ج ہوگا۔ حکا زفزیزہ ہوگا۔
اس کو مزام راد بدیجی کہا جاتا ہے۔

بطلمنعيف

اس مراد م بروف كودوكا كرنا حثام كودوم ين ماكودوكا كياتو ١٠٨٠ و عاورف كودوم بن الكادوكا كياتو ١٢٠ و عداس طرح بم كه يحت بيس م كابياتهنيف ٨ ين ف بوااورف كاس قر بوا

بالمانعيف

اس بی برحرف کے در دوحوں بی تقیم کرنایا فسف کرنا۔ اس کے ملاوہ اس میں اس میں اس کے ملاوہ اس میں اور ۱۰ کا در ۵۰۰ کا است ۱۰ اس میں اور ۱۰ کا است ۱۰ اس میں اور ۱۰ کا است ۱۰ اس میں اور ۱۰ کا است ۱۰ احر تری اور ۱۰ کا است ۱۰ حرف کا اس میں دو اور ۱۰ کا است ۱۰ حرف کا اس میں دو اور ۱۰ کا است ۱۰ حرف کی اور ۱۰ کا است ۱۰ حرف کی اور ۱۰ کا است ۱۰ حرف کی اور ۱۰ کا است ۱۰ حرف کا اس کی تنمیات دو اور ۱۰ کا است ۱۰ حرف کی کا است ۱۰ حرف کی اور ۱۰ کا است ۱۰ حرف کی اور ۱۰ کا لاست ۱۰ حرف کی اور ۱۰ کا لاست ۱۰ حرف کی اور ۱۰ کا لاست ۱۰ حرف کی کا است ۱۰ حرف کا است کا است ۱۰ حرف کی اور ۱۰ کا لاست کا لاست کی اور ۱۰ کا لاست کی اور ۱۰ کا لاست کی کا لاست کی کا لاست کی کا لاست کی اور ۱۰ کا لاست کی کا لاست کا لاست کی کا لاست کی کا لاست کی کار ۱۰ کا لاست کا کا لاست ک

ز فع عددي:

ر فع حرفی دموا۔ای طرح ایجد پس برحرف کا اگلااس کا ترفع ہوتا ہے۔ - فع طبعی :

اس سے مراد ہے کہ حروف کی طبع لینی حراج کو تیدیل کرنا لینی حروف آتش کو یاد سے تبدیل کرنا اور حروف یاد کو آب ہے ، آب کو خاک سے اور خاک کو آتش سے تبدیل کرنے کو ترفیط بھی کہتے ہیں۔

ترفع اقراري:

ایک و ن کوچود کرون لیا یا برون کا تیمراون لیا۔ مثلا ایجوقری میں ہم نے وف م کا رفع اقراری لیا ہے تو دومراون ن ہے اورا سے چھوڈ دیا۔ تیمراح نس ہے۔ بیر ش اقراری ہے ، اسے لیس کے۔ای طرح س کا ترضح اقراری ف ہوااور ث کا ترضح اقراری ڈھوا۔

ترفع از داجي:

ا بجد قری میں یامستصلہ میں جس ابجد کا کہا کیا ہو۔ اس میں حرف متصلہ ہے تین حرف جہود کر چوتھا حرف لیما ترفع از والی کہلاتا ہے۔ جیے ل کا ترفع از والی س ہوا، ف کا ترفع از والی رہوا۔

نوث: ترفع اقراری اور ترفع از والی کا فتشدا کر بنالیا جائے تو کنتی کرنے سے وقت نکی جاتا ہے۔

احزاج ديا:

اس سے مراد ہے ایک حرف طالب کا لینا، دومراح ف مطلوب کا لینا۔ مثلاً تھیم مرفر از کواحزان دینا ہے تو پہلے ایک سلر میں سرفر ازلکمیں ہے، اس کے بیچے تکیم تکمیں ہے، مجران کو آپس میں طادیں کے ۔ جیے:

> طالب: سرفرداز مطلوب: حکیم××

الكشافات جفر

سی بندا میں صرف ایک قاعدہ جو ابجد قطب سے عل ہوتا ہے۔ اس میں عشرہ کا ملہ شامل ہیں۔ دوج چونکہ مستصلہ کے ختمن میں لکھے دی گئی ہیں۔ اس کا اصل قاعدہ انشاء اللہ حصہ دوم میں آپ او کوں کے سامنے چیش کروں گا۔ دوعشرہ کا ملہ بیہ ہیں۔

- (۱) سوال مع سائل = مثلًا ياعليم إ منكورا حدكوم ض بلذكيتسر عشفا موكى يان؟
 - (٢) مقام سوال = مكان تمبر عدر حمان كالوفي وملكان _
 - (۳) روزسوال= پنجشنبه
 - (١١) تاريخ سوال= ٢٨مغر ١٣٠٠ه يا كرم من درل م غدج رى
 - (۵) کی کی کی اوت
 - (١) مزل قرى= مقدم
- (٤) درجه طلع= (سوال ٤٠٠ بجرهمن يررات كيا كيا)
 - (٨) ماعت كبير= مرئ (بوتت طلوع آفاب)
 - (٩) ساعت وسيلة = زحل
 - (۱۰) ماعتمغ= زمل

ان عشره معلومات جوقاعده على بوتا ہے ، وہ اعلیٰ بائے کا ہوتا ہے۔ علاوہ ازیں ابحد تطلب ہے علی ہوئے وہ اور جو جواب ابحد تطلب ہے علی اور جو جواب استخراج ہوتے ہیں اور جو جواب استخراج ہوتا ہے وہ لوح تقدیم ہوتا ہے۔

:065

موال اور ان سے متعلقہ معلومات حاصل کر کے جمل کبیر سے جو اعداد حاصل موتے ہیں۔ان کے حروف بنا کران کو ملفوعی کر کے تکمیر کیا جاتا ہے۔جوسطر آخر بیس دوبارہ اوروالی آجائے تواس سے مہلی سطرزیام کہلاتی ہے۔

عرض:

مستصلہ کی سلور قائم کر کے یا عمل تکمیر کرنے سے پہلے سلر کودا کیں سے یا کیں لکھنے اے عمل کوم ض کہتے ہیں۔ احزاج: سرح رک ف کارم از
جوح روف نئی جا کی ان کو استعال کرنے کے دوطریقے ہیں۔ اول اگر کی سطر کے
حروف کم جوجا کی اتو او پروالے حروف بقایا و ہے ہی لکھ دیں۔ دوم کم جونے والی سطر کے
شروع ہے استے ہی حروف دو ہار ولکھ لیں۔ جتنے حروف کم جوئے ہیں۔ اب ان کو حسب
ہرایت مانایس۔ اس طرح آیات بھی ملائی جاسکتی ہیں۔

استطاق:

یعنی نمبائی کے رخ احداد کوجوڑی۔ مثل ہادے پاس اعداد ہیں۔ ۲۵۲۹۳۳۔
ان کا استعمال کی رخ احداد کوجوڑی۔ مثل ہادے پاس اعداد ہیں۔ ۲۸ ۲۸ کا ان کا استعمال کی رہا ہے تو ہوں کریں گے۔ ۲۲+۵+۲+۱+۹+۱۲ اب ۲۸ کا استعمال کی اور ۱۰ کا ۱۰۰۱۰

تنزل:

حزل ک تفری و تریف علیائے جزاس طرح بیان فریائے جیں کرتر فین کی تعریف اور اس کے قوانین و قاعد سے جو مندرجہ بالا کے تحت بیان کیے گئے جیں۔ بالکل اس کے بیکش میزل کی صورت ہے۔ بین اگر ترفع شبت ہے تو اس کا منفی میزل ہے۔ چنا نچے مراتب المحروف کے لواق سے فی کا میزل فاء فاکا میزل فی من من کا میزل فی۔ اس ترف میں میں کا میزل معلوم کیا جاتا ہے۔ حروف کے اعداد میزل کی مثال بیر ہے۔ ووق کا میزل اکائی میں تبدیل ہوگا۔

ای طرح تمام جؤل حرنی، جؤل عددی، جؤل طبعی، جؤل اقراری اور حؤل
ازواجی سب رفع کے عالف کے جائیں گے۔اسے ہیں بھی بھے لیں۔ رفع کے جینے عوال
بیان او بھی جیں۔ان کے بریکس عمل کرنا ای لوع کا جؤل کہلاتا ہے۔مثل ترفع عددی کا تشل
مزل عددی، ترفع حرنی کا تکس جؤل حرنی، ترفع طبعی کا تکس حؤل طبعی، ترفع اقراری کا تکس
میزل اقرادی اور ترفع الدواجی کا تکس میزل ازواجی کا تال اندواجی کا تال اندواجی کا تکس میزل اندواجی کا تکس میزل اندواجی کا تکس میزل اندواجی کا تکس میزل اندواجی کا تابیا تاہے۔

عشره كالمه:

بعض قوامد جا ایسے میں جن میں تقویم کی مطومات لازی وی ہوتی میں۔ کو

ئت:

متصله یا تلیری آخری جوسطور قائم موتی میں۔او پرے نیچ تک مل کو تق کتے

- UI

سطور متصله كاوتر أيميلاؤ تطركبلاتا ہے۔

القيارات:

اجرین جار نے موال مل کرنے کے بعد متصلہ مل کرنے کے لیے پکھ
افتیارات کو دیئے جی ان کا استعال جائز کھا گیا ہے۔ ان جی سے ایک افتیار یہ ہے کہ
حروف مقابہ بین حروف آواند کو آئی جی ایک دوسرے سے تبدیل کرنا جائز ہے۔ بیض
مقامات ایسے آجائے جی کرد ہاں قوامد نہ کورہ کو استعال با دجود حرف مطلب پیدائیس ہوتا۔
کو فخرہ نتار ہا ہوتا ہے کہ بید مقام فلا ان حرف کا ہے۔ کین قوامد سے وہ حرف پیدائیس ہوتا۔
ایسے موقع پر متصلہ مل کرنے والے کو چاہے کہ قوامد ذیل سے کام لے اور اگر قوامد ذیل
سے بھی وہ مطلوبہ حرف پیدا نہ ہوتو خلاف آیائی وہ حرف لے سکتا ہے۔ جین خلاف آیائی

ا- ہم آوال حرف کو ایک دوسرے سے بدلہ جاسکتا ہے۔ مثلاً قاعدہ سے من آتا ہا ہے آپ کو از کی ضرورت ہے تو آپ ش کوز سے بدل سکتے ہیں ہم آواز حروف کافتھ:

	×	50	ت ث ز	ت س س	44	2.1
-	53	St	3,	3,	د زوء ش	650

بم حل روف كوايد دوم عدر معدل كے يں۔ بم حل روف كافتد:

ئن	נננפ	وژؤو	2823	بهددد
33	ii	37	سي	دن

2۔ کسی انتظ کے آخر میں تو اعد کی رو ہے ' ہا' آئی ہے اور' ' ت' کی ضرورت ہے۔ تو'' '' کو'' ت' ہے بدل سکتے ہیں۔ای طرح اگر قواعدے'' ت' آئی ہواور '' '' کی ضرورت ہوتو'' ت' کو' '' ہے بدل سکتے ہیں۔

ہر حرف کواس کے مینہ سے تبدیل کر سکتے ہیں۔ کسی حرف کو ملتوعی کرنے سے جو ہے جو سے حروف کو ملتوعی کرنے سے جو سے حروف پیدا ہوں و ہیننہ کہلاتے ہیں۔ مثلاً (کو ملتوعی کیا یعنی جس طرح ہولا جاتا ہے۔ ای طرح لکھا (الف) تواس سے دو شے حروف پیدا ہوئے ۔ یعنی ٹی ف سے دونوں حروف حمل سے دونوں حروف حمل سے دونوں حروف حمل سے ایک حرف حسب ضرورت لے سکتے ہیں۔ چنانچہ جملہ حروف کے ہینہ کا نقشہ دری و یل ہے۔ جس حرف کا ہینہ لیا جاتا ہے وہ ذیر کہلاتا ہے۔

ص	ĴU				ک	,			بت ثر زر د د د د د د د د د د د د د د د د د د	43
ض	23	ك	^	J	ق	3	3	ſ		_
ı	ی	9	ک	1	J	f	ی	J)	ين
,	C	ن		م	ن	J	م	ت		

بندش سوال:

مستصلہ کے ذریعہ سوال کا جواب حاصل کرنے والے کوسب سے اول جس چیز کی مفرورت پڑتی ہے، وہ قیام سوال ہے۔ سوال کے قائم کرنے کے بعد تمام حروف سوال کے اعدادیا قیت معلوم کرنی پڑتی ہے۔ کھران جمع جملہ اعداد کو جملہ اعداد کو جملہ اعداد کو جملہ اعدادیا قیت معلوم کرنی پڑتی ہے۔ پھران جمع شدہ اعداد سے شعروف بنائے جاتے ہیں۔ جن سے مستصلہ حاصل کہا جاتے ہیں۔ جن سے مستصلہ حاصل کہا جاتا ہے۔ درست مستصلہ ای وقت حاصل ہوگا۔ جب سوال کی بندش درست ہو گی۔ کیونکہ سوال کی بندش درست ہو گی۔ کیونکہ سوال کی بندش درست ہو گی۔ کیونکہ سوال کی جرگی درست ہو اور واضح جواب حاصل کرنا نائمکن ہوتا ہے۔ اس لیے اس کی تنعیل کو بھتا از حد ضروری ہے۔ نوعیت کے احتیار سے سوالات دو تھم کے ہوتے ہیں۔ نبیر 1 مرکزی سوالات، نبیر 2 محوری سوالات۔ آگے پھران کی اقسام ہیں، ان کی تنعیل آگے آئے گی۔ بہر حال سوال کی بندش کے بعداس کے ہرحرف کے اعداد لیے جاتے تنعیل آگے آئے گی۔ بہر حال سوال کی بندش کے بعداس کے ہرحرف کے اعداد لیے جاتے تنعیل آگے آئے گی۔ بہر حال سوال کی بندش کے بعداس کے ہرحرف کے اعداد لیے جاتے

کا تم انگ تے ہیں۔ یہ بین بیجے کہ جمار علوم خدا کی طرف سے ہیں۔ کوئی تلم بچھے ہیں ندآ ئے تو یہ عادے می فیم کا تصور ہے نہ کہ تم کا۔ یا طبق علوم تو پھر علوم یا طبق تغیر ہے۔ بہت ہے علوم خاہر ہ بھی ہماری بچھے ہیں فیمن ااتے تو کیا وہ باطن قرار رہا کی ہے جا فیمن ، ہر گرفیمی! یک اشانی فطرت کا تقاضہ کی ہے کہ جو جے اس کی بچھ ہو جو سے یا ہر ہوتی ہے وہ اس کا انگاری کرتا ہے۔ حالا تکہ جو فیمن کی غم میں وسر س نہیں رکھتا اس کو بیری حاصل نہیں کہ وہ اس کی کے مسلم کی ماصل نہیں کہ وہ اس کی کے اسم کا تھم نگا ہے۔ (مستصلات جنر)

عالم الغيب خدام:

اگر وہ منتم حقیق آپ کوعلوم یا طنبہ کی نعت عظیٰ سے سرفراز فرمائے تو یہ یات بھی فراموش ندفر ما کیں کہ عالم النیب وہ ذات بے نیاز ہے جس کے دائر ہ افقیار سے کا کتا عالم کا کوئی ذرہ باہر ہیں، اس کا علم کھل ہے اور انسانی علوم محدود۔ اس کا علم بیتی ہے اور انسانی علم کا کوئی ذرہ باہر ہیں، اس کا علم کھل ہے اور انسانی علم کا کوئی ذرہ باہر ہیں، اس کا علم کھل ہے اور انسانی علم کئی اور تیاسی بی ہوتا ہے ۔ اس لیے بیقطعی کیں اسلام ہوتا ہے۔ اس لیے بیقطعی کیں مجمعتا چاہے کہ مستصلہ سے یا کسی دوسرے علم سے حاصل شدہ جواب لوح تقدیر ہے جو بھی علائیس ہوتا۔ جواب خواہ کسی علم سے نکالا جائے تنبی ہوتا ہے۔ جو علا بھی ہوتا ہے اور سی علم لیا کہ بند کر کے یقین بھی نیس کرنا چاہے۔ لیکن جنر جس اگر اپنے جواب پر کمل کشرول اور احتا دہوا در بے بیتی نہ ہوتو بھی شر مندگی نہیں ہوتی۔ بیسب اللہ کے فنل وکرم و کشرول اور احتا دہوا در بے بیتی نہ ہوتو بھی شر مندگی نہیں ہوتی۔ بیسب اللہ کے فنل وکرم و کنا ہے۔

اقسام سوال:

مستصلہ ہے جواب عاصل کرنے کے لیے سب سے پہلے جس چیز ہے واسطہ پڑتا ہے، وہ سوال ہے۔ سوال ہی مستصلہ کا سنگ بنیاد ہے جس میں نہایت عقل وقہم سے کا م لیما پڑتا ہے۔ بمطابق مستصلات جفر سوال کے قائم کرتے وقت حسب ذیل امور کا خصوصی خیال رکھنا جا ہے۔

> ا۔ سوال اس زبان میں لکھا جائے جس میں پورا پورا مور حاصل ہو۔ ۲۔ عبارت سوال عام فہم اور روز مرو کے عین مطابق ہو۔

یں۔ جوز کے بھیے میں آئے گا اس کے اعداد لاڑی لیے جائیں گے۔ بھی حردت تکھیے میں اسے ایکن کے۔ بھی حردت تکھیے میں اسے ایکن جوزوف تکھیے میں آئے ایکن جوزوف تکھیے میں آئی کی کے۔ مثلاً عبدالرحم کا سیسی آئی اور '' دویار پر حاجا تا ہے۔ ہم اعداد سیسی میں آئی اور '' دویار پر حاجا تا ہے۔ ہم اعداد سیسی میں گئی ہیں گئی جس طرح لکھا جاتا ہے ای طرح اعداد تکالیس کے۔ چنانچ میرافرج کے اعداد اس طرح حاصل ہوں گے۔

						-	U/ U	-		K
		5	2		J	F	,	ب	٥	
כוד	7.	J+	Α	700	۲.	1	7	r	4.	

متصله

زائچ ومتصله قریب قریب مترادف و جم معنی الفاظ میں۔ زائچ جمعتی نوزائیدہ یا لویدا شدہ اور متصله بمعنی نوزائیدہ یا الفاظ میں الفا

فلسفه مستصله:

جس فرح علم منطق جی معلویات ہے جودلات کا انتخرائ کیا جاتا ہے۔ بالک ای فرح مستصلہ جی معلویات عامد کی مدد ہے امور نا معلوم کا استنباط کیا جاتا ہے۔ فرق مرف یہ ہے کہ منطق جی الفاظ وجملات ہے دہائ افاظ وجملات ہے دہائ افاظ محت کا دارو مدار مقمد است معجو کی حرف واعداد ہے جس طرح دہائ معلقیہ کی محت وعدم محت کا دارو مدار مقمد است معجو کی ترتیب پر محصر ہے۔ ای طرح عاصلات مستصلات کی محت وسقیم کا انحمار معلویات وجمولات کی باہمی نبست بجمد لینے پر موقوف ہے۔ در حقیقت علم تناسب اشیاء (لینی ایک چیز کا دوسری کی باہمی نبست بجمد لینے پر موقوف ہے۔ در حقیقت علم تناسب اشیاء (لینی ایک چیز کا دوسری چیز ہے تعلق، دشتہ یا نبست معلوم کرنا) ہی جملہ علوم باطنیہ کی دورج رواں ہے جو لوگ موجودات ومعدومات کی نبست باہمی یا معلومات وجمولات کا تعلق بجد لیتے جیں۔ وہ شب د موجودات ومعدومات کی نبست باہمی یا معلومات وجمولات کی تعلق بھد نیا ان کے نیعن جاریہ دوز میدا فیاض کی فیاضوں سے شمر فی خود فائدہ افحاتے جیں بلکہ دنیا ان کے نیعن جاریہ مستقین ہوتی ہے اور جولوگ ای نبست کے بچھنے سے قامر دہے جیں۔ وہ کذب و بطلان

الكشافات جفر

س الفاظ سوال بالک نے تے ہوں جومنہوم کو پوری طرح اوا کر سکتے ہوں۔ یعنی نہ بھرتی کے الفاظ ہوں کہ جن کے بغیر بھی مغیوم پورا ہوسکیا ہواور ندائے کم ہوں کہ جوسوال پو چھا جارہا ہواور جس کا جواب اشخراج کرنا ہے اس کے مطلب کو بھی پوری طرح واضح نہ کر سکتے ہوں۔ اس سے فاہر ہوتا ہے کہ محت و بندش سوال ہی کو یا مستصلہ کے اشخراج کے بعد بھی کو یا مستصلہ کے اشخراج کے بعد بھی مویا میں مشامل کے منامن ہے۔ اگر مستصلہ کے اشخراج کے بعد بھی مجل کی ضامن ہے۔ اگر مستصلہ کے اشخراج کے بعد بھی جو یا سوال کی بندش مجھ تائم کم یا جواب کو یا نہ ہوتی ہو یا سوال کی بندش مجھ تائم کریں خواب کو یا نہ ہوتی ہو یا سوال کی بندش مجھ تائم کریں کہیں گئی ۔ ایک صورت بھی سوال از سرتو و دوسری عبارت سوج بھی کرقائم کریں یا ممل پر نظر جانی کریں۔ دوتوں بھی سے جہاں اصلاح کی ضرورت ہواس کی اصلاح کریں تا کہ جواب بھی صاصل ہو سکے۔

اس جہاں تک ہو سے سوال مخترا در مغرد جامع جملہ میں تعیں۔ مرکب جملوں یا طویل سے ہے۔
مرکب جملوں یا طویل سے لیے سوالات ہے اجتناب کریں۔ خصوصاً ابتدائی دور مثل میں یعنی مبتد ہوں کے لیے اس ہداے تے لازی ممل کرنا جاہے۔

۔ موال شروع کرنے ہے لی یاغلیم یا خبیر لکھ کر اللہ تعالی کی اعانت و کرم کے حصول کی خاطر تکھیں اور پھر سوال قائم کریں۔

یا ملیم اا مانت فعل اللہ کے حصول کی خاطر ہوتا ہے۔ا سے سوال میں شاطر ہیں کیا جاتا۔ حیمین سما بقین نے بعض خصوصی قواعد میں یاعلیم کوسوال کا حصہ تصور کیا ہے اوراس کے اعداد بھی شامل کیے جیں اور خلیص میں بھی شامل کیا ہے۔

متحصى سوالات:

سوال کرنے کے بعد اس کی نوعیت پر فور کریں۔ اگر سوال کا تعلق کی فخض کی ذات سے بولو اس حتم کا سوال شخص کہلائے گا۔ ایسے سوالات میں نام، وقت یا عمر میں سے جس کی ضرورت مجمیس داخل سوال کریں۔ نام اس مخض کا لیا جائے گا جس کی ذات ہے سال کا تعلق ہے خواہ وہ سائل خود ہویا دوسر افخص ، مثلاً عابد دریافت کرنا جا ہتا ہے کہ زید کی مرکس قد وجو گی ؟ اس سوال میں زیداور اس کی ماں کا نام لیا جائے گا جوسوال کے اندر پہلے مرکس قد وجو گی ؟ اس سوال میں زیداور اس کی ماں کا نام لیا جائے گا جوسوال کے اندر پہلے

ی موجود ہے اس لیے اب کی اور نام کے شامل کرنے کی ضرورت یاتی جیس رہی۔ البتداس میں زید کی والدو کا نام شامل کرنا تھا جو ہم نے شامل کرلیا ہے تا کہ جو مستصلہ ہے جواب استخراج ہوگا وواک زید کے ساتھ مخصوص ہوگا نہ کہ کی اور زیدے۔

کے ساتھ زید کی والدہ کا نام بھی لیا جائے گا اور ساتھ بی اس کی عمر موجودہ کے سال یاس اس کی عمر موجودہ کے سال یاس رواں کو بھی سوال جن شریک کر دیا جائے گا تا کہ منہوم سوال پورا ہوجائے۔ لینی زید کی اس قدر عمر موجودہ کے بعد کی قدر عمر یاتی ہے یا اس س رواں کے بعد سے کس قدر عمر یاتی ہے۔ قدر عمر موجودہ کے بعد کس قدر عمر یاتی ہے۔ قو می نام بنا ہی عمر کے بارے سوالات میں بنے اس قانوں کو مذاخر رکھتے ہوئے گاب بندا میں اپنی عمر کے بارے سوالات عمل کیے ہیں۔ ان کو بھی فورے دیکھیں تو اس الجھے ہوئے قانوں کی تشریح کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھے ہوئے قانوں کی تشریح کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھے ہوئے قانوں کی تشریح کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھے ہوئے قانوں کی تشریح کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھے ہوئے قانوں کی تشریح کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھے ہوئے قانوں کی تشریح کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھے ہوئے تا نوں کی تشریح کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھے ہوئے تا نوں کی تشریح کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھے ہوئے تا نوں کی تشریح کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھے ہوئے تا نوں کی تشریح کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھی ہوئے تا نوں کی تشریح کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھی ہوئے تا نوں کی تشریح کو بھی تو بھی بہت آ سانی ہوگی اور سوال تا تم کرنے کا طریقہ بھی آ جائے گا۔)

ای طرح اگرسوال بیماری کے متعلق ہوتو اس سوال میں بھی متعلقہ مخص لینی مریض
کا نام معہ دالدہ اور حمریا من رواں مہینہ ساعت اور طالع وقت بھی شامل کرنے کے ساتھ ساتھ ساتھ سوال کرنے کا دن اور تاریخ بمعہ من میسوی یاس جمری بھی شامل کرنے سے سوال محوری بن مبال کرنے سے سوال محوری بن مبال کرنے سے سوال محوری بن مبال کرنے سے جواب میں دہی بیماری آئے کی جواس وقت یا تاریخ یا ماہ دس میں ہوسکتی ہے۔

سے بات بھی یا در کھے کہ علوم ہا طنی علی جہاں کھیں ولدیت کی ضرورت ہوتو وہاں مرف والدہ کا نام لیا جائے گا نہ کہ والد کا ، تاکہ اشتہا وہاتی نہ دہے۔ کونکہ بھی اصلی والد مینئہ راز علی ہوتا ہے۔ بھی کسی سوال کا تعلق فض کے ساتھ ساتھ کی چیڑ ہے بھی ہوتا ہے۔ ایسے موقع پراس چیز کی بھی صراحت لاڑی ہے۔ مثلاً زید کی گھڑی کس نے چرائی ہے یا مجر کی چوری کرنے والے کا نام کیا ہے؟ وغیرہ ۔ اس تم کے سوالات علی مسروقہ شے کی صراحت لازی ہے۔ اس تم کے سوالات علی مسروقہ شے کی صراحت بازی ہے۔ ای طرح کر پہنے یا مغوی کا ازی ہے۔ اس طرح کر پہنے یا مغوی کا رہے سوال ہوتو اس کے لیے کر پہنے یا مغوی کا نام معہ والدہ مقام سکونت کے ساتھ وقت یا تاریخ کاہ وین وغیرہ ضرور شامل کریں۔ علاوہ ساک سوالات جوری خیری خیری کی شخصیات بارے سوالات مل کریں۔ علاوہ کی شخصیات بارے سوالات مل کریں۔ علاوہ کی شخصیات بارے سوالات مل کرنے جس جہاں کی شخصیات کی والدہ کا نام نہ معلوم ہو سکے تو وہاں اس شخصیت کا عہدہ مقام وغیرہ مثلاً جہائی کی شخصیات کی والدہ کا نام نہ معلوم ہو سکے تو وہاں اس شخصیت کا عہدہ مقام وغیرہ مثلاً جہائی کی شخصیات کی والدہ کا نام نہ معلوم ہو سکے تو وہاں اس شخصیت کا عہدہ مقام وغیرہ مثلاً جہائی کی شخصیت کی والدہ کا نام نہ معلوم ہو سکے تو وہاں اس شخصیت کا عہدہ مقام وغیرہ مثلاً جہائی

الكشافات جفر

۱۰۰۹ کوملتان میں جینی کا کیا بھاؤ ہوگا؟ تو سوال بول قائم کریں ہے۔
یا علیم ۱۵۱۱ پر بل ۹۰۰۹ پروز بر در ملتان فلد منڈی میں جینی کا بھاؤ کیا ہوگا؟ ساپر میل ۹۰۰۹
کیونکہ سوال کا پر بل ۹۰۰۹ کوهل ہور ہا ہے تو لا ڈی بات ہے ان مطومات کو شامل کرنا چاہیے۔ ریسب با تیس علم البخر میں بوی ایمیت کی صافل ہیں۔ باتی اور کسی علم میں البی بار کمیاں نیس دیکھی جا تیں۔

بعض سوالات اس تم ك بحى ہوتے ہيں كداس بيل نام ًو فيره كى ضرورت تيل پرتى _ وه ايك بى جگہ قائم ہوتے ہيں اور ايك بى مركز پرمركوز ہوتے ہيں _ مثلا الله ايك بي مركز پرمركوز ہوتے ہيں _ مثلا الله ايك بي مركز پرمركوز ہوتے ہيں _ مثلا الله ايك بي محب كعب كه بي كليل ہوتى اور نہ بى ان بيل كسى مريد مطوبات كى ضرورت ہے ۔ ان كا جواب ہر حال بيل ايك بى ہوگا ۔ بيسوالات نام وقت اور دومرى جغرى تجود ہے آزاوہوتے ہيں ۔

مجے امید ہے کہ اگر ان تمام ہدایات اور تو انین کو مد نظر رکھ کرمستصلہ مل کیا جائے تو التخراج جواب من لازى كامياني موكى - لين اكركمي وجد سے ممكى وفعد كامياني ندموتو تا امید نه ہوں، مایوی کونز دیک نه آنے دیں، بار بارکوشش کریں۔ابتدا میں الی مشکلات لازی چین آتی میں۔کوئی چیز بغیر محنت ، جمت واستفلال اور مشل کے بغیر تیں آتی۔ بیاتو پھر علم جزے جومشکل رین علم ہے۔مشاہرہ میں تا ہے کہ عام زعد کی میں کسی بھی کام کوسکھنے کے لے جاریا کی سال کی محنت کی ضرورت ہوتی ہے جب جا کر کار مگر بنا ہے۔ پر علم جغر میں تو ادرا کی قوتی اعلیٰ ترین ہوتی جائیں۔متصلہ حل کرتے وقت بدی مشکلات بیش آتی ہیں۔ بعض اوقت جب قامده صل كياجاتا بي توجواب فورا بن جاتا به اوربعض اوقات ايها موتا ہے لاکھ کوشش کرنے کے باوجود جواب میں بن باتا۔ اس کتاب کو لکھنے میں مجھے اکثر ایسے واقعات كاسامنا كرناية او كثر ايها مواكه عن اس كماب كمستصله كي مثال حل كرد ما موتو كبيل مشكل پين آتى لا كوكوشش كے باوجود جواب نہ بنا۔ آخر تفك باركر كا غذات ركوديتا كئ كى دلوں تك قاعد و كى طرف طبيعت ماكل نه بيونى و كن د فعدا يك ايك ما و كا و تغديمي آسمياليكن مراكش ايها موتاكه من متصله مل كرنے بينمتا تو يوں معلوم موتاكر واغ من بجليال كوعر ري میں ،حروف الفاظ کا جامہ میکن کرنگا تار سائے آرہے میں اور ایک ایک محنشہ میں ای قاعدہ ے مخلف لومیت کے جار مار یا کی یا کی سوالات مل ہوجاتے اورا یے محسوس ہوتا کہ الغاظ کی

کورٹ ملتان، مدر پاکتان یا نواز مدلتی مینجرائز آڈٹ ملتان جیے فقرات کی شمولیت ہے۔ سوال کااس اہم فضیت کے ساتھ تعلق ہوجاتا ہے کی تکدایک بی نام ایک بی عہدواور ایک بی مقام پر دو فضیات اکٹی نیل ہو سکتیں۔ اب جو جواب برآ مد ہوگا، وو اس فاص فضیت سے متعلقہ ہوگا۔

تجارتی سوالات:

تجارت ہے متعلق موالات میں اگر کسی چیز کا بھاؤ (نرخ) معلوم کرنے کے لیے موتو سوال قائم کرنے میں مندرجہ ذیل امور کا خیال رکھنا اشد ضروری ہے۔

- ا جس چیز کا بھاؤ معلوم کرنا ہواس کا نام مثلاً جاول شیئر زیس اس ممینی کا نام ۔
- ٣- ال شركانام جس ش ووفر وخت بوكى يا بورى بوكى _ مثلاً كرا جي استاك الميمني _
- ۳۔ تاریخ، ماہ اور من فروخت اور اگر ضرورت ہو تو وقت بھی شامل کریں۔ مثلاً 7 اپریل 2009ء بونت دو پہر 11:30 بجے۔
- ۲- تاریخ، ماه و سال میندسوں میں درج کریں۔ مثلاً کاری مل و موج ولکھٹا ہے تو ہوں ککھیں مے ۔ کے ۳- ۹- ۲۰۰۹۔ اب تمام میندسوں کو جمع کرلیں مے ۔ مثلاً کے ۲۰۰۹ ۲۰۰۹ =۲۰۲۰ موار ان کوسوال کے اعداد میں شامل کرلیں مے ۔
- لو من: کین میں مضلات بخر کاس قالون ہے مثل بیل ہوں۔ کو یہ بھی ورست ہے

 ایکن اگر ہوں لکھا جائے تو بھی بہتر ہے۔ مثل سات اپر بل من دو ہزارلوجیسوی۔

 میرسب ہا تی مثل پر خصر ہیں۔ جیسی قامدہ کی توجیت ہوای کے مطابق اس قالون

 کوردو بدل کر کے سائل سوال کیا جا سکتا ہے۔ بعض اوقات میں دونوں طریقوں

 کو استعال کرتا ہوں۔ لیکن تجرب اس بات کا متعاضی ہے جس طور پر جواب

 درست اور بغیر تغیر و تہدل کے استخراج ہو،اسے تی قابل عمل ہے جس طور پر جواب
 درست اور بغیر تغیر و تہدل کے استخراج ہو،اسے تی قابل عمل ہے جس طور پر جواب
- تاریخ و ماہ و فیرہ و ق لینا چاہیے جس کے مطابق اس چیز کو یا جنس کوفر و شت ہوتا ہے۔ لیکن اگر صورت حال ایک ہو کہ وہ چیز فروشت آج ہوری ہے لیکن بھاؤیا فرخ کسی آئے کدہ تاریخ کے لیے درکار ہے تو ایسی صورت میں مطلوبہ تاریخ لینا فرخ کسی آئے کدہ تاریخ کے لیے درکار ہے تو ایسی صورت میں مطلوبہ تاریخ لینا فرخ میں مطلوبہ تاریخ لینا فرخ کسی ہوتا ہے جس کہ 11 ایریل

ر جان ہو جایا کریں گے اور بیض وقت اس آسانی سے نکل آیا کرے گا کہ آپ جمران ہو

جائیں گے۔ جب آسانی سے جواب نکل آئے تو یہ تیاس نہ کرلیس کہ پیشہ ای طرح آسانی

سے جواب نکل آئے گا۔ (چاہے قاعدہ وہی ہی ہو) اور بیش وقت آپ وق اور پر جان

ماطر ہو جا کیں گے اور جواب پر آ مہ نہ ہوگا۔ یہ سب رحمت نیجی اور وقت پر موقوف ہے۔

آپ نے خور فر مایا ایک استاد فن جغر اپنے زمانہ کا عال کالی ای حشکلات اور

آپ نے فور قربایا ایک استادی جمر اپنے تربانہ وال وال ایک استاب اور ا پر بیٹانیوں کا ذکر کررہا ہے جن کا بھی پہلے بیان کر چکا ہوں۔ بیسب با تیں اس لیے لکور ہا ہوں کہ یہ کتاب جوآپ کے ہاتھوں بھی ہے والعہ جنر پرین کھیشت کی حامل ہے۔ اس سے

قبل اتن جامع اور منفر دقو اعد پر کوئی کتاب بیس تعمی می اور نہ ہی ایک واضح سلیس اور جامع

زبان جس سوالات کے جواب ویش کیے گئے ہیں۔ ان جوابات کو عام قاری بیزی آسانی سے

سجو سکتا ہے۔ یہ کہیں نہیں لکھا کہ یہ جفری کوڈ ورڈ ہیں۔ روز مرہ کے سوالات کو قاعدہ سمجھانے

میں استعمال کیا میں ہے۔ یہ کتاب اس وقت بھی ہوگی جب یہ گنبگار سیم مرفر از احمد زاہد خاک

میں استعمال کیا میں ہاتی رہے گائی وقت اگر کتاب سے مستفید ہونے والا میرے چھر

میں الی چکا ہوگا۔ لیکن علم ہاتی رہے گائی وقت اگر کتاب سے مستفید ہونے والا میرے چھر

تیات او اب کردے گا تو وہ میری راہ نجات کا سبب بن جائے گی۔

اوپر دی گئی ہدایات پر عمل کرنے ہے افتاہ اللہ اتخراج جواب میں کوئی مشکل پیش نہ آئے گی۔ اگر کسی وجہ ہے جواب میں مشکل پیش آئے تو ہمت نہ ہاریں۔ کوئلہ ابتدا میں اپیا ہوتا ہے۔ حروف سامنے ہوتے ہوئے بھی جواب نہیں بنآ۔ اس کے لیے الگ راہنمائی ہوتی ہے۔ بعض جفار کا ذہن کا م نیس کرتا، ذہن کی پرواز نہیں ہوتی۔ کوئلہ علم جغر میں کمل کیموئی اور مراقبہ بہت کام دیتا ہے۔ بعض وظائف بھی ذہنی صلاحیتوں کو جلا بخشتے ہیں۔ اگر ذہنی صلاحیتوں اور ادراکی تو تیں کام نہ کریں تو اس مشکل کو دور کرنے کے لیے ایک فاص گفتی کام نہ کریں تو اس مشکل کو دور کرنے کے لیے ایک فاص گفتی کی مار بھی کی مور ہیں کام نہیں اور ادراکی تو تیں کام نہ کریں تو اس مشکل کو دور کرنے کے لیے ایک فاص گفتی کی مار بھی کی دو مانی تو ت ہے کہیوٹر بن جاتا ہے۔ سوچنے اور بیجنے کی طاقت کئی گنا ہو جاتا ہے اور بیجنے کی طاقت کئی گنا ہو جاتا ہے اور بھی گئی سکھیلہ ہی استخراج جواب کا حصول بہت ہی آسان ہو جاتا ہے۔ اس کے علاوہ اور بھی گئی مستصلہ ہی استخراج جواب کا حصول بہت ہی آسان ہو جاتا ہے۔ اس کے علاوہ اور بھی گئی کار آ ہر تراکیب ہیں جن ہے مستفید ہوا جاسکا ہے۔

بارش ہوری ہے علم وارد ہوتا ہے۔ ورمیان پس جو وقفہ آتا ہے اس دوران پس کیا کرتا تھا وہ
آ مے لکھوں گا ۔ لیکن میں مورت حال میرے ساتھ بی نہیں آتی ربی۔ اس بیشتر نامور جھار بھی
ان مراحل ہے گزرتے رہے ہیں۔ ماضی کے علم الاشراق اور روحانی علوم پس وسترس رکھنے
والے یا کمال جھار حضرت محبود شغق را میوری بھی اس صورت حال ہے دوجار ہوتے تھے وہ
علم الاسرار پس صفح نبر اس رکھتے ہیں:

"مرتین کرسکا کہ برکیا راز ہے کہ کی وقت قواعد میں سے کی ایک قاعدے ے صبح و بلغ اور صاف جواب برآ مد ہوتا ہے اور بعض وقت ای قاعدے سے باوجود محنت اوردما فی یاشی کے جواب برآ مرتبی ہوتا۔ علی تواس تیجہ پر پہنچا ہوں کدان کے علوم کا سلسلہ مركزهم فيب اضانى علا مواعد جب خداك منايت شامل حال موتى عي وجواب صاف برآ مر بوجاتا ہے اور جب منگور خدائیں ہوتا تو سامنے کا حرف ای ہول سے ایسا بوشید و ہوجاتا ے کہ نظر عی جیس آتا۔ مجھے یاد ہے کہ ایک مرجد میں ایک جغر کے قاعدے سے سوال کا جواب كالرباقا مرا الك دوست جوتاري كن يد عداق ين - (تاري كن ے مراد کی شخصیت کی وقات کے بعد تطعہ تاری کہتا کہ ان افغاظ کے اعددے من تاریخ الل آئی بدا کوشعروں کا حل میں ہوتی ہے۔) اتفاق سے تفریف لے آئے میں ایک حرف کے لیے اس تدریر بیٹان تھا کہ بدی در سوچے سوچے ہوگئی مروہ جملہ بے حف کے بیس بنا تها اور دو حرف اس مبارت من ندتها - جب مجمع بهت عى سراسمه و يكما تو كها كيابات ہے؟ ش نے کیا کدان حوف سے فلاں حق پیدا کرنا جا ہتا ہوں ، مر پیدائیں ہوتا اور ش كى كمنون سے يريشان موں _انہوں نے فورائی جواب ديا كه وه حرف تويہ ہے۔اب جو یں نے دیکھا تو واقعی و وحرف موجود تھا۔ میں نے اپنی بدر مافی اور ممل ،طبیعت پر بیز ار ہزار الزيس كس وكر وكوندرتي راز ب كربين اوقات حروف سائے ركما موتا ب اور قدرتي ردے آھوں پر ہاتے ہیں اور سانے کا حف نظر جی آتا۔ کی مرجدایا ہوتا ہے کہ عل كسى سوال كاجواب مامل كرنے كے ليے الى كوششين فتح كرديتا ہوں اور جواب مامل جيس موتا وري ماج موكر يجر وال ديامون - كرووس عدت جب اى موده پرنظر وال مون ترجواب سائے رکھا ہوتا ہے اور اعرک اثارے عمل موجاتا ہے۔ عمل بدواقعات اس واسطے مان کرد ہاموں کرآ ہے کو جی ان جی مراحل سے کزرنا مو گا اور بھن وقت آ ہے ہے مد

تمام اعداد کے مطابق گئتی کریں۔ فرض کریں حروف سوال پورے ہوجاتے ہیں اور عددا بھی یاتی رہے ہیں تو گئتی دوبارہ شروع سے پیر گئنا شروع کر دیں۔ اگر اعداد پورا پورا ہوجا ئیں اور حرف باتی نئی جائیں تو گئتی کمل کر لیں۔

میاعداد کی گئتی سے سفر حاصل ہوتی ہے۔ بی سفر مستصلہ ہے اور ہمارے کام کی ہے۔ اس سفر کے حروف خود ماطق ہوں گے اور جہ اس سفر کے حروف خود رہ دیکھیں پکھے حروف خود ماطق ہوں گے اور جواب دے دیکھیں پکھے حروف خود ماطق ہوں گے اور جواب دی مطابق جواب الفاظ کی صورت ہیں تنظرہ یا ترفع میں کی اور جواب الفاظ کی صورت ہیں فرص کرا گئے ہائی نہوں ال کا جواب ہوگا۔

اب ہی اس آسان قاعدہ کو مثالوں سے سجھانے کی کوشش کروں گا۔ آپ بھی قبر باور فور فرض کر بی اور خوش کر نے کی کوشش کروں گا۔ آپ بھی قبر باور فرو فرض کے بعد سوالات مل کرنے کی کوشش کریں۔

مریدادر دردوں سے بعد موانات میں مریعے ہوتا ہے۔ موال 1: بیموال علامہ شاد کیلائی رحمۃ الشعلیہ سے قاعدہ سمجماتے ہوئے کیا تھا جوتمر کا عین احمی کے القاع ش لکھر ماہوں۔

یا میم اغلام میاس شاد کیلانی کس جکہ ہے؟ آنحد ماہ اگست 1988 مردوشد بسیط حرفی کیا: فال ام ثاب اس شادگ کال ان ک کس ج ک

معنات مراواكس تان كس واشهاسى ووش نبه

نون به سخمله کوتکه علامه ماحب کامل شدوق بال می تبدیل اگری و از برتی ۔

الموال 2: یا تیم ایک کو کون اور کے ہے موقعاں بات کیم اگر کے ساتھ لکا حوالا و شادی کے

ہورة حرار کا د کھند بعد ثمان فیر معاموفیمد بهتر رہے گا۔

بسط حور فیمی کیا: کی ای حی ب ن شدری اک ی لی ی می و



ال آب كى ابقدا اكر آئى قاهد سے كرد با بول ۔ جو بھے اس زمان كولم جز سے
دوشاس كرانے والى استى جو مخلف علوم كافر الشقى معرب علامہ شاد كيا في مرحوم جن كا اصل عمسيد
المام مياس تھا، سے حاصل بول تھا۔ ہے العمام البيہ عليم، جبير طام النجوب سے حل بوتا ہے۔ بہت
آسان قاعد ہے آپ كوم ف حرف حرف المثن پر مجدو حاصل بون جا ہے۔ تو يہ قاعد وآپ كے ليے آسان
ام جائے گا۔ اس قاعد ہے حاصل ہونے والے جوابات م 999 كل ورمت ہوتے ہيں۔ وزم و مل موجود كي جورى اور لا على جام الله على المرائل كے ليے واكن مرحوم في موالات كم شده كى موجود كي المجدول الله الله الله الله الله الله على موجود كي المحروم في موالات كم شده كى موجود كي الموري اور لا على جام الله على موجود الله الله على موجود الله على محدود الله على محد

مب ت پہلے سوال جائے اور مل العیں۔ اہمام شاہ واور سائے کا عمد والدہ اور مائے کا عمد والدہ اور مائے کا عمد والدہ اور خان اور کی ایس کا اور کی اور کی اور کی کا اور کی اور کی کا اور کی کی شام کر ہے۔

ترام موال کوروز کر لیس مینی الگ الگ حروف می تکمیس مشال ایراقیم کو اس طرح تکمیل سے سام مین م

اب كل مغرض امه والبي عليه عيه علام الفيوب كورا رقي حن وكل

کی اواق عی هی پاث ای شی بی کرام رض لاحق هی ی اک وی اورم رض هی ؟

1							_	_			_	_	_	_	_	_	_		
₹i	IΛ	14	14	IΔ	IN	11"	11	11	[+	1	٨	4	4	٥	~	_	۲		L
1		9	ی	ع	J	,	7		J	٤	1	ی	ب	خ	^	ی	J	2	
1	۲	Y	1	1	٣		۳	1	1-	4	۲	t	۳	7	7"	1	1	4	
ŀ	3	ی	J	مش	,	3	ی	ی		ب	9	ک		2	1		ن	ل	-
r	,	ی	0	ن	,	Ļ	ی	خ	1	ب	,	ی		مض	1	•	ان		
r	بے خوانی										(12	5) [5		U	1.	ن		

اساوالبيد اعدادالتن بعداز کنتی تروف مامنق

ال مستصله من وجنی ورزش کانی ہے۔ لیکن ذراتھوڑا ساخور کیا جائے تو جواب یا کاور و جنتی اس میں مشت کریں گے۔ اتنائی آپ کا اوراک کھلیا جائے گا۔
اس قاعدہ پرآپ میور حاصل کرئیں تو دومرے کی قاعدہ کی ضرورت نہ پڑے گی۔
اس قاعدہ پرآپ میور حاصل کرئیں تو دومرے کی قاعدہ کی ضرورت نہ پڑے گی۔

\$\$\$

رو حال المراد بذريع على حفر

مریلی تا چاتی ، رکاوٹ ، شادی ، مجت ، تعلیم ، ملازمت ، ویزوسنر ، جادو ، محر ، بندش روزگار ، آسیب ، ساییہ جنات ، نظر بد ، نوست ، سیارگان کے بدا ثرات ، باولا دی ، ضدی امراض ، دخمنی ، مقد مدمها ئب ، ترتی کا فقدان ، لا علاج بیاری کی تشخیص و علاج ، مسلسل نقعها نات ، ہر پریشانی کے روحانی مل کے لیے اپنا نام ، والد و کا نام ، تاریخ پیدائش اور مقصد لکو کرخود کمیں یا جوابی لغافہ ہے لکھیں ۔ مکان نم مرفر از احمد زام (ماہر علوم تخلی و جنز) مکان نم ہر ج ، رجمان کالونی ، کالروروڈ ، اللہ شانی چوک ، ملی ن

П							_	_	_	_		_						V	بوررر
	٨	14	P	10	11"		1 °	1	je zasti	1	Δ	4	4	٥	4		۲	1	
	اب	2	ی	خ	J		r		J	٢	7	ی	Ļ	ی	7	ئ	J	2	اساءالي
	r	٦	1	1	۲		~	1	-	۷	۲		r	4		1	7	_	Chilai
		,	ی	7	ی	ش	,	ن	-	U	_	Ļ	ن	ئ	J	ی	7		بعداد كتي تروف
		,	ئ	2	خ	ش	,	ئ	ك	5	4	;	-	J	3	ی	7		. ₹:
	£5 33						(0	5),	_		Ų	>			نگ	4			

انشاء الله حرف شریف کا و کلیند کرے۔ شادی کی خوشی اللہ کریم دےگا۔
نوٹ: ای طرح دوبار وجانیا سوال کے حروف کی گئتی کر کے جواب حاصل کیا جائے۔
سوال 3: یا ملیم اسید و مہدیہ خاتون یئت سید و فرووس جہاں کی شادی کننے مرصے بعد ہو
گی 298 کا واکست میں دو بڑا و سامت نیسوی

بسط حرفی کیا: سی دهم هدی ه فات دن بنتسی دهند ددوس قوان کی شادی کت ن ی شرسی ب شدهد کی فاک م اها کسنت کی ن دده دارس ات شکی س دی

IA	14	11	ŧΔ	15	15	1F	11	t-		S	4	7	2					
-	,	3	į	J	1	1	Ī	J	٤	I	ئ		ż	7	ئ	J	3	SAM!
producti C pr	1			-		~	1	F	-	y	1	7	1	F	H	4	H	Bergi
		,						j	وا				,	-		i	,	الراز عي الهالي
,		,					U	5	J		11	-		J				3:
	Ja			بجر		i	_3	+		1 4	,52	i		3))	

الالب: بالكدد براردى بعد

بسط حرفى كيا: رااس ول دان هبان حرفى دان د

الكتباقاب جعر

کانداد کو ایک الار کی الاورکو کی کو کران کے بیچ ایجر قری سے اعداد مراہ ب کے اندا سے الکھیں۔ ایسی کی بہتے معدد کو اکائی کا عدد بحد کر ایجر قری سے ترف کو لیس دومر ب معدد کو بائی کا ترف سے کو کو کی لیسی سے کو کی کو لیسی سے کو ایک سیکو دی کے ایسی کا جنوب کے ایسی کا جنوب کی ایک ہو گاہ تو سے میں ایک شرط یہ تی ہے کہ اگر سیکو سے کے ایسی کا جنوب کے جو ایسی کا جنوب کے ایسی کو جنوب کے ایسی کو جنوب کے ایسی کو جنوب کے ایسی کو جنوب کے جو جی سے کا ایک دیائی دیائی دیائی دیائی سیکو و جنوبار کھو کر کھے دیں۔

اب جوروف پيدا بول ان كوغالص كري يعنى جورف بار إرار بهول مكلي باركك كرجايا كوكات وي بي بي غالص مرب

اب دیمیں کراس خالص سفر میں ایجد قری کا کون کون ساحرف ہیں ہے۔ یو
حوف خارج تھیم ہوں۔ ان کواس سفر خالص کے بیچ آواڑ ہے لکوری ہے۔
دوسفری آگئی۔ ایک سفر خالص اور دوسری سفر خارج تھیمی۔ ان دوٹوں
سفور کے حروف کو آئے سامنے جع کریں اور ان کے احداد اگر 28 ہے کم ہوں آو
حرف ایجد قری ہے بنا کر لکھ دیں۔ اگر 28 سے ذا کد ہوں آو 28 نفی کر کے ایجد
قری ہے جن لکھ دیں اور اس حرف کا حدد استاج لکھیں۔

خان سرخانس = س ث

اورسطرفارج تليم = عب ع

عران = نابر

س كاعدادالتكي ١

ع كاعدادالعثى ٩

١٥١ = ١٠٥ = ٢ فيزاه ا كي يجاع ٢ لكوري -

ث كاعدادايتنى = ٥

ب کے اعداد استعنی = ۲

لندا کے لکھویں۔

اب جواعداداس ملریق عمل کے مطابق حاصل ہوں۔ان کو آ مے دی تی جدول عمل دیکھیں کہ ایک کا عدد مہلی بارآیا ہے تو اوپر کے عدد کے نتیج جو ترف ہوگا۔ وہ مستصلہ ہو قاعده کی آئی

اس کتاب میں قواعد جز آسان بھی ہیں اور مشکل بھی۔ دونوں طرح کے قواحد ہیں کرنے کی کوشش کروں گاتا کہ ہر مکتبہ گلر یعنی مبتدی اور ماہرین جز اس کتاب سے استفادہ مامل کرئیں۔ ہر قاعدہ کوئی مثانوں سے روزم ہ کے سوالات سے مل کر کے مجما دُں گاتا کہ کی مثانوں سے روزم ہ کے سوالات سے مل کر کے مجما دُں گاتا کہ کی تشم کی تفقی ندر ہے۔ عنوان بالا کا قاعدہ ایک انچوتا اور اعلی تئم کا ہے۔ بیروہ قواعد ہیں جو ش نے اپنی 20 سال کی کوششوں سے بیزی محنت سے حاصل کے اور آج آپ کے آگے چیش کر رہا ہوں۔ اپنی 20 سال کی کوششوں سے بیزی محنت سے حاصل کے اور آج آپ کے آگے چیش کر رہا ہوں۔ اسوال کے اعداد بذر بعدا بجر قمری لگائیں اور ان اعداد کو مثلث آتی کے خانداول میں گھردیں۔

2- ان اعداد کو عرب دے کرفاندوم ش وواعدا راکھیں۔

3- فاندنبر 2 كاعدادكو 3 مغرب دے كرجوجواب آئے دوفائ نبر 3 ملكودي -3

4- فانتبر 3 كاعداد كو 4 ي ضرب دے كر حاصل اعداد كو فائتبر 4 ي درج كري -

5- فانتبر4 كاعدادكو 5 عفرب دے كرفان نبر 5 مل كيس-

ال طریقہ کے مطابق اعداد کواس کے مطلوبہ خانہ تبر کے ساتھ ضرب دے کرفتش

مثنث پرکریا۔

	چاليې	
4		٨
4	۵	۳
۲	4	٣
Y	£ .	٨

- 0 F

y 9 f

اب چد حالول سے قائد وحل کرے دکھار ہاہوں۔

ב בינולא

اب ان اعداد على خلث بركيا، بويب

HELL AGY +	FTAF	IF YEFTAA-
12-00FY-	4. A. L.	he has la
7474	IPPZ4AD4F	AIPIY

متدويد بالافتل كتام اعدادكواك سارش ككوا-

. F. Y.A. F. F. F. F. T. Y. F. F. T. A. F. T. Y. F. T. A. A.

YZ TAIFFZ TAO TT-AIFITIZ .OOFY

ف ش ب م ت ول ق وف ش ج ش وس ش وک ت ل ب ش س وخ ج ن ث ع ق وی رخ چ رط ن ش ط ع رب ی ش وع خ

77	77	'n	74	14	2.4	14	17	19	15	17-	Ö	11	٠	٥	Δ	۷	٥	4	3		r		
ت	П	J	ئ	7	3	٥	٤	7	į.	7	5	٤	ď	,	J	J	7	٥	7	Ţ	Z	ز	محيم
5	j	,	5	ž	J"	7	1	5	3	J*	2	1	ş	ĵ	0	7	_		;	"	3	1	اروق فارچ
٥	۷	Ī	1			٥	۳	٥	E.		7	-	7	4	1		2		r	7	7		گوه. اهرارا حج
٦	,	خ	ش	7	5	ئ	Ţ	7	Ļ	7	7		g	ق	ی	ب	ن	5	J*	,	7	,	ارون محملہ
	1	^	,	·	ق		Ç	Ţ	<u> </u>	ح	J	J	5		م	Ĵ	,	ئ	7	7	,	ح	1095
	_	7	ن	ب		,	ب	팃	٥	J		J	1	ن	,	ر ه	خ	"	9	J	٥	1	فمبهرهات
ئ	3)	J	,	ن	ی	Ļ	ب	3	ی	3	1	ک		ļ	J	1	1		1	2	C	372
	بېزوکی زیر							3.4			ک			,		-	l g			7		عاب	

حرے مرک یا جی (بن) فاطمہ و بہنو کی زید

تشویع: لفظ باتی ہماری اردو میں بہن کے لیے عزت واحر ام کے طور پر بولا جاتا ہے۔ مستصلہ نے بھی بہن کی بچائے باتی کا لفظ استعال کیا ہے۔ کی۔اگردوسری پارآئے تو اس مددایک کواو پردیکیس اوردوسری پارآ یا ہے اس لیے پہلویس
دوسرے فاندیس دیکسیں جو ترف ہودہی سخصلہ ہے۔ خلا ۲ کا عدد ہے۔ بہلی پارآئے تو
سخصلہ ہوگا،دوسری پار ب اور تیسری پارآئے تو نی مسخصلہ ہوگا۔
اس طرح ہے۔سار سخصلہ لے لیس اور موفر صدر کردیں۔ اب تمام سطرم وفر صدر کو جار
جارے تو وف کی پالیوں یس پانٹ دیں۔ ان جارح وف کی تھے کریں گیے تی موفر صدر کریں۔
جارے تو وف کی پالیوں یس پانٹ دیں۔ ان جارح اور وف کی تھے کریں گیے تھے مور ہوات کی سطر کو تا فاق کریں۔

- LUNGE (i)

(ii) کواروف تھے وے الحق ہوں گے۔

إور

(iii) چندحروف ہم رتبہ ہے تاختی ہوں گے۔ اب اس جیب قاصدہ کو چند مٹالیس مل کر سے سمجمانے کی کوشش کروں گا۔ جدول مستصلہ حروف میں درج درج ہے۔

جدول حروف متصله بيرے:

•	٨	4	T	٥	~		ľ		
3		j	,		5	J	,	۲	
1	٦		ب	3	1		م	ئ	7
5	ث	ت	ز	٢	j	ی	ق	U	r
0	ز	٤	j	7	Ÿ	خ		ڻ	~
من	7	j	,	خ		ث	,	ت	٥
3	5	Ė	5		ی	ب	5	હ	4
2	j	U	ن	U	ث	<u>^</u>	ت	J	۷
ن	مض	0	5	3	Ł	,	1	ڻ	٨
,	3		٥	,	1	ی	ی	ب	

يرربعات جواب

كوبال معرت ايرابيم عليدالسلام كواس داز (بشارت) كاشرف لما تحا-

وال 3: ياطيم! جزل يرويز مثرف ياكتان يرا ندوكية سال مكومت كرے كا؟ 13 كوير 2007 م

> = /5/32 014

> > تعش يركيا-

64444V+	DA49	rrz • 6144 •
*44L+1.4+	Z-0 FA-	rorer
IIZAA	rimmz101.	101+97

اعدادا فحائے ، حروف بنائے۔

. L . D CA . FO T L C C T T T T A A . D A L 9 T C . C I T A .

112011111111111111111111111

قدرام عشب من زحان ف من ب ل ردم زب ن ش ف ت حدى じしづくとうとこうととういうとうしょうしょうしょうしょうしょうしょう

10"	190	11	ff		1	٨	4	Y	۵	5"	٣	۲		
,	J	من	Ü	٢	ţ	م	÷	ئ	٥	7	T	1	ij	كليس
3	,	j	,	Ŀ	j	ji.	J	5	,	5	1	j	7	حروف فارج
la.		٨	۲	٨	17		٨	۲	۳	۲	۷	r	۵	Bulast
ب	1	ث	0	ش	3	j		,	1	5	J	,		الاوف متصل
	خ	,	ن	1	J	ک	ن	ق	ڻ	,			خ	12078
i	ž	1	ت	U	,	J	ق	ڻ	5		٥	i		عميرر بعات
ی	3	1	ز	V	,		×	ئ	ب			ی	,	ياطق
	كان				JH.				فه			اوت		جواب

الكشافات جفر سوال 2: یاملیم اکون سے بغیر نے سب سے پہلے حضور اکرم تافیق کی آ دی بارت دی؟ سوال کے امراد = ۱۳۵۳ ملتق يركيا-FY142114 PZYY 101+PAZF+ IAAZ 4AM-77901-FFFZ Y LFT IFO 4FFAFA. A44+5" للق كاعدادا يك مطري كيه-FFFE TFTTELF FE FTIGIO FARE FO L MATITO ATTA TA . A 44 . TIAA L 4A ك د ح ل غ د ى خ د ع ش ك ق د س خ ب س د د ك د ك د ك د م ニッちょうかっつとこうとうかっとうからとうこうしょうととうこ 12 17 17 11 10 4 A 4 7 3 7 7 7 - 5 3 3 6 7 6 7 6 7 6 0,000 0 1 1 0 , · 1 () + 3 ; 1 J , الروف متحلا 507376-1001 21/21

الكثنافات جعر

				-	-				-0-0-4	-	-				
1	7	م	خ	ی	,	1	,	ب	ڻ		,	,	ق	5	ارون متصله
	ب	5	ش	0	,	1	,	ت	,	2	Ū		j	ض	יצלמנו
1	5	3		ص	1	ش	,	ت	٤	,	j	(من	ق	تميردبعات
	J	,	7	^		ث	,	,	ب	,		,	J	ſ	Ft
l	8 x 31			2)		رب ک			رال			جواب			
-								71	r.	34	IA	14	11	10	

	71	۲۰	34	ΙΛ	14	H	10	
	6	ث	0	0	;	ځ	5	مراكليس
	5	ۇ	ش	ع	,		1	روف خارج
	4	r	4	4	74	۲	۵	Bulch B
L	7		2	Ţ		ص	ر	اروف متصله
L	5		خ		ص	,	,	יצלימנו
[5	1	خ	0		Ļ	,	تميردبعات
-	5	1	5			ع	1	345
			جواب					

جسواب : دال ماش سیاه سے کربرد موکا یعنی دال ماش سیاه کا صدقد دیے سے دس کی توست دور موکی _انشا واللہ

**

دوافات عمر فرازاج زابر كمشور ومروق ورى

اولادنرينه

مسلسل الزكيال پيدا موتا الخراك تم ہے۔ مارے علاج سے
انشاء اللہ بغضل خدالزكا پيدا موكا ، صدى كا مجرب صدرى راز

					***	+++	-	-	-		***	******
PT	ra	77	77	1	7		14	1A		17	13	
3	;	خ	ث	ی	5	7	خ	3	U	,	ت	الخيم
5	,	3	7	3	,	5	2	3	9	5	,	ورون في ق
r	ę.		7		Α	n	r	,	7	۵	ţ	3.1
٤	•	ئ	ق	J.	ز	٤	ڻ	3	1	3	÷	د.ق متحد
	ب	ث	÷	5	5	ئ	r	7	ڻ	3	ď	14.75
ب	1	ص	۲	ڻ	ث		-	J	ĵ		ថ	محرريوت
1	5	2	Ų	7	U	ت	^	z	ŝ	,	ರ	
	U	4	,	ż			ی	٠		4		جانك

تشسوی : جزل شرف کی حکومت کرنے کی جوئ تو بہت ہے جی وزوران اللہ میں اور منال معرف کرنے کی جوئ تو بہت ہے جی وزوران میں معرف کرنے کے دواف اطر یا نصواب موال اور کی دواف اعلی یا نصواب موال اور کی کی دواف اعلی یا نصواب موال اور کی کی دور کرنے کے لیے کیا تد اور کی کری کا موال کی کو دور کرنے کے لیے کیا تد اور کی کری کا

عل کیر = ۱۳۱۱

FAOFA.	11171	rigatra.
144244	1444.	IYAY'Y
FYAY	ISCYPIOT-	DIFAF

こいがりかいこうとこうないこというしょういい

15		17										*		. 17.
U	J	J	હ	0	ت	J	۳	3	e)	6	Ú,	2	٠ -	
3	;	3	6	,	7		5	}	5	6	, ,	-	,	ادالت مان
F			П	۵	4	7	, 1	A			6	-		

علم جزیش قاعدہ بدول بین تقریراً 2 طریق ہے طل ہوتا ہے اوراس کی افادیت

ابنی جگہ سنگہ ہے۔ اس قاعدہ کو جانے والے لوگ بہت کم ہیں۔ یس نے یہ قاعدہ ماضی کے
عظیم جار جتاب شاوگیلائی ہے سیکھا تھا۔ انہوں نے کمال شفقت سے تعلیم کیا تھا۔ یہ قاعدہ
بدول بین کی ایک آسان ہم ہے۔ بدول بین وہ قاعدہ ہے جس سے ہرسوال کا جواب حاصل
بدول بین کی ایک آسان ہم ہے۔ بدول بین وہ قاعدہ ہے جس سے ہرسوال کا جواب حاصل
کیا جاسکتا ہے۔ یہ قاعدہ آپ کو کسی جگہ بھی ما ہوس ندکر ہے ۔ جس زیان میں سوال کریں گے
اسی زبان میں جواب ملے گا۔ اس کی محصر تھرسی کی کھر دیا ہوں۔

ا۔ سوال آسان الفاظ میں تکھیں۔ بہتر تو ہے فاری زبان میں عبارت تکھی میا ہے۔
انکون فارسی معمولی متم کی جانتا ہوں۔ اس لیے اردو اور فارسی میں سوالات مل

کروں گا۔ سائل کا نام معہ والدہ ساتھ مضر ورلکھیں۔مثلاً یاعلیم! یا حث ناخوشی چہ بود؟ سائل علی بن حسن

2- ابابجد قری ہے تمام سوال کے اعداد ماصل کریں۔

۔ سوال کے اعداد میں طالع وقت ، تاریخ قمری (جس میں سوال کررہے ہیں) ماہ قری اور سنہ ہجری کے اعداد شامل کریں۔ مثل ماہ شوال ہے تو دسوال مہینہ ہوا۔
اس کا عدد 10 کیا۔ 13 تاریخ جاند کی۔ جس روز سوال مل کررہے ہیں اور س

جری 1428 ہے۔ طالع وقت حل کرنے کا طریقہ ہیے کہ شمس ہربری میں تمیں ون رہتا ہے۔ بیاز نجائی جنتری ہے معلوم کیا جا سکتا ہے کہ آج سورج اس برج میں کتنے در ہے بہے۔ سب سے پہلے سوال کرنے کے دن دیکھیں سورج کتنے بج طلوع ہوا اور جس وقت سوال حل کیا جارہا ہے۔ وہ وقت بھی توٹ کرلیں۔ ان دوتوں کا فرق معلوم کرلین کہ سورج طلوع ہونے ہے اب تک کتنے مھنے اور منٹ گزر مچے ہیں۔ ان کے منٹ بتالیں۔

حصول مال دولت اور اسباب مال کے لیے

خواتین و حضرات کے لیے یکساں مفید ائتائی سعداور پرتا نیم اوقات کا عقیم کارنامہ ہے۔ یہ مالی امور میں خوش بختی کو اس طرح کشش کرتی ہے جے مقتاطیس لوہے کو۔

اسے دیکھئے اور اسے پھنئے

اور تمناول میں قائم کر کے دعا کیجے، پہنے رہے۔ انشاء اللہ مالی معاملات اور وید کے حصول کے لیے جواسباب بھی کریں گے۔ ان سے روپید ملے گااور قدرت ایسے اسباب بھی پریمافر سے چندسالوں میں زندگی بن جائے گی۔

اس اور می معرت بوسف طیرالسلام کی دعاہے جوقر آن یاک میں ہے۔

اگرآپ دولت مند بنا جا ہے ہیں تواہے پاس کھیں اور دُعارِد منے رہیں۔اے اقتصادی بدھالی کے دور میں امیدوں کامرکز بناہے ور نہ حال کے نقاضوں کے ماتھ نہ جل سکیں سے۔

مكان نبر 7 محلى نبر 5 مرحمان كالونى ، كالرورود الشرائي چوك ، ملتان مكان نبر 7 محلى نبر 5 مرحمان كالونى ، كالرورود الشرائي چوك ، ملتان رابطه نبر 1300-4517668 ما محقى و جفر)

www.sarfrazjafar.com

دارُوبدوح ملن:

ی جدول سے-

	Y	۵	_ ~	۳	۲	1	
3	ض	12	ت	1	10	2	-(
P	14	11	A	1	IA	۱۳	حروف ترقی اعداد
		1	3		3	1	
۸٠	10	IA	100	1+	4	۲	حروف مهاوات اعداد
U	1	ي	5	,	,	ب	
4.	۵۰	r.	1+	٨	4	~	ד פנ הלש ומונ
3	3	ث	ئ	ق	ن	J	
4	٥	•	۳	r	۳	۳	حروف من لا اللهاد

سرنظیرہ کے برحرف کے نیے برحروف کی حم اوراس کا عدد العیں۔

ا اماس = ع ع ه و س اغیره = ب نی ق ر ا اخر = رفع حول حول ترقی ماوات م م م م م م م م م م م م م ان کو 24 پر تھنیم کریں جو حاصل تسمت ہوا ہے 6 سے ضرب دیں۔ جواب میں شمس کا درجہ برج شامل کر لیں۔ اب بیرتو معلوم ہے کہ آج شمس کس برج شن ہے۔ اس برج سے 30-30 در ہے اے ہے آ مے ہر برج کو دیتے جا کیل تو طالع وقت معلوم ہوگا۔

مثال : سورج آج مقرب کے 2 درجہ پر ہے۔ جس وقت میں یہ قاعدہ مل کردیا تھا۔اس وقت رات کے 7 ججر 42 منت تھے۔ میج سورج ملتان میں 6 ججر 21 منٹ پرطلوع موار طلوع میں ہے اس وقت تک 13 محفظ 21 منٹ کز ریچے ہیں۔ان کے منٹ مناہے۔

۱۳ × ۲۰ = ۲۱ + ۲۱ = ۱۰۸ست

۹ رق ۲۳ = ۲۲ + ۸۰۱

ra = r + rr

ابسورج مقرب میں ہے۔اب30 درج مقرب کودیے۔ باتی 5 درج برح قوس کودیے۔ پس معلوم ہوا کہ اب طالع برج 5 درجہ قوس ہے۔

میتمام مهارت طالع وفت لکالنے کے لیے تحریر کی پڑی ہے۔ مستصلہ کا کلیدی عصبہ ہے۔ اب اعداد کو تحت کیا۔ سوال کے اعداد ابجد تمری ہے۔

حل ۱۱۳۳ امرادآ <u>گ</u>ے

طالع وتت قرس كامراد = ١٢١

قرى تاريخ = ١٣ خوال

مید قری = ۱۰

IFYA = とか

ישוט = ופשד

ال کروف بے = ال ذب ع

ויט לשלט או בודר אחר אחר אווי אוריון

ال ف ن ون قال با فى ن ن ك تواد و قال با فى ك ن تورى و ك تورى و ك تورى ك

اعداد کا مجنوعہ کر کے تکمیں گے۔اگر تو عدد مفر دہوا تو ٹھیک ور نہ عددا کائی لکھ لیس گے اور عدد مربوا تو ٹھیک ور نہ عددا کائی لکھ لیس گے اور عدد کر وف سخصلہ رہائی چیوڑ دیں گے۔ بھی حروف سخصلہ ہوں گے۔ ان کونظیر و کے حروف سے تبدیل کریں گے۔ بعد بیس تمام سلزنظیر و کوموخر صدر کر ہوں گے۔ بعد بیس تمام سلزنظیر و کوموخر صدر کر وس گے اور جواب عین سوال کے مطابق آپ کے سامنے ہوگا۔

اب اصل بات تورہ کی۔ قاعدہ بدوح مین آسان نہیں ہے۔ ہمیں جواعداد مجموعہ ماصل ہوئے تھے۔ ان کے عدداکائی ہے ترف ستصلہ لینا ہوگا۔ کین یہاں پرآپ کوحروف ہم رہ برکوؤ ہن بیں لانا ہوگا۔ مثلاً عددا حاد 7 آتا ہے تو 7 کے تحت تین ترف زع ذہوں گے۔ ان تینوں میں سے ایک حرف چنا ہوگا، یہاں پری جوار کو قابلیت اور محنت بروئے کا دلائی برتی ہے۔ دسوال کو زیم فور رکھیں۔ جو حرف بہتر برتی ہے۔ دسوال کو زیم فور رکھیں۔ جو حرف بہتر برتی ہے۔ دسوال کو زیم فور رکھیں۔ جو حرف بہتر براس کا نظیرہ دے کر موفر صدر کر لیں۔ کین ایک بات یہاں جواب دینا ہوا ہے۔ پی لیں۔ پھراس کا نظیرہ دے کر موفر صدر کر لیں۔ لین ایک بات یہاں ذہمن نظیرہ کے دسوال کو ایک بات یہاں کو زیم نظیرہ کی ہے۔

''حروف مستضلہ وی ہوتا جاہیے جو ترف اساس کے دشمن عضر سے ندہو''۔وعا کوہوں کہ دب العزت آپ کا ادراک کھول دے۔آجن اب اس قاعدہ کو چندمٹالیں حل کر کے چیش کردیا ہوں۔

مثال نمبر 1:

موال 1: ياطيم! كيف امر الرضاء مع المامون؟

اعداد مل کیر = ۱۸۲۲

اور فالاول = ٣

ア = とがた

س جری = ۱۳۲۸

الله وت = ١١٣

שלוט = ישאר

منوعی کے = عیان ڈائی کوئی ک

سطر چہارم: تیری سطراعداد کم کی ہے۔ اس کے بیچے سطر دل تکھیں۔ اس کا طریقہ بیہ ہے کہ پہلے عدد کے بیچے ا۔ دوسرے کے بیچے ۱۔ تیسرے کے بیچے ۱۔ جوشتھ کے بیچے ۱۔ اس سے اسکا جو شقے کے بیچے ۱۔ اس سے اسکا جا جا تیں اور سطر کمل کریں۔
سطر بیٹی ، ہرخانہ میں قالون کا عدد ۱۳ سکتے جا نیں اور سطر کمل کریں۔
سطر شخی ، سطروز اند العشر آئے گی ، اے فود سے بچھے اور شی آسمان الفاظ میں سطر شخص ، سطروز اند العشر آئے گی ، اے فود سے بچھے اور شی آسمان الفاظ میں سیجھانے کی کوشش کر رہا ہوں۔ حثال سطراساس میں کا حرف ہیں تو پہلے حرف کے بیچے کے دوسرے کے بیچے ۱۵ سے بعد 10 میں موروز کی تیس کی بعد 10 سے کہ بعول اور سطر حربی کھی جائے گی۔ حثال

LATTICIPITITITITITITITITITI

اب ہاتی دوسلر میں رہ گئی ہیں۔ سلز عمر اور صل کر اور مسلز تعرار جن ہے۔
سلز جنتم : عمرار حروف کھنے کا طریقہ یہ ہے کہ سلز نظیرہ کے حروف کو ویکھا جاتا
ہے۔ سلز نظیرہ جس اگر کوئی حرف میں ہار آیا ہوتو اس کے بیچے ا کھیں اور اگر وہ
حرف محراد کر دیا ہوتو پہلے حرف کے بیچے منز تھیں کے دوم سے حرف کے بیچے اور تیسری بار
محراد کر ہے تو ساتھیں کے۔ ای تمام سلز کمن ہوگی۔

سطر المحتم بحرارهم کی ہوگی اور اور ہم نے سازنظم و کے بینے ہم یعنی جس لکھی تھی کہ
بیر نے کسی ہم سے تعلق رکھا ہے۔ چنا نچراس سارکو بھی بحرار حروف کے قانون کے مطابق کھل
کریں گے۔ یعنی اگر جس بحراد کرے تو پہلے حرف کے بیچے مغرد دمرے کے بیچے ہم تیرے
کے بیچے میں بی بیٹے ہیں ہے۔

الرام یالویں: ای فرے عل تام اعداد کا مجور لی کے۔ ہر وف کے نیج تمام

7

توراد (رون = ال حرون = ال توراد فواط = ال

= उठाल देव ठव वेठाल । ठाठा اساس نی 10 1F 1F 11 1+ 4 A 4 Y 0 F F 1 2 2 3 3 3 3 3 مرد بدو ل عن عروقا لوان يحرارح وف واكدالعثر אלוט THE يتنك

سوال 2: ياميم أنام زوج موجوده آمف زرواري وسع؟

اعداد عل کير = ١٢٠١١

اورالاول = ٣

ア = とうちっち

1874 = 3 680

ピント = アンプランスプレ

1°1°4 = 4592

زوف = طارئ غ

لموعی کے = طارات ی م غیان

تحداد روف = ۱۰

رت = ي

تعدادهاط = ك

7 ت ت

اساسى = داراجى ى فى كى كى د

17	11	1+	9	Λ	4	Y	۵.	1"	r	r		
	ی	U	ی	3	1	ي	5	1	,	1	5	プレ 1
ئ	5	3	5	U	Ė	5	ن	U	g	U	ث	نظيره
٣	ir	r	IF	4	Ą	1P	۳	۳	٨	۳	l.	عدد بدوح شن
r	۳	۳	٣	۲	r	٢	r	۳	r	r	1	دبعات
٣	۳	۳	۳	r	۳	۳	٣	۳	7"	۳	۳	عردة لون
r	r	•		-	-	-	_		Į.	I	r	مغرات
	۳		۲					۲				تحرارحون
۲	~	٣	r	r		-	٣	r		r		يخرادهم
] [*	12	11	۲۲	14	11"	14	In.	14	10	11"	11	אלוט
ت	٤	ب	1	ی	1	j		ש	ی	1	ت	7وٽ
ت	ب	ب	1	ی	,	ر ک	j	ان	5	J		نظيره
2	1	Ŀ	ی	ש	1	ی	ب	5	رب		ت	متخبله
х			فير	j		4			بعثو			جواب

یہ ستھلہ میں جب مل کررہا تھا۔ای دوران ایک سائل میرے پاس آیا۔جس نے بتایا کہ میری شادی کو دس سال ہو بھے ہیں۔اس دوران نین بارحمل کی دو ماہ یا تین ماہ بعد ابارش ہو چکی ہے۔آخری بار جارسال قبل بوی امید سے ہو کی تھی اورسات ماہ بعد بچہ پیدا ہوا۔ جو چوہیں سمنے بعد فوت ہو گیا۔اب بالکل امید کس ہے۔ ہر تم کا علاج کروا چکا

الكشافات جف

					4		P-6 -	44	-		P-0-4	-6-0	-0-0	-		•					
-	IA	14	1	١	٥	IM	110	1	1	ı	•	1/	١.	4	7	۵	۳	P	ľ	1	
	ی	ج	+-		1	ن	ی	غ		1	-	, (1	5	ش	1	1	U	1	2	اماى
	5	<u>ن</u> 	5	1	4	2	خ	تا	10	ں '	7 0	غ ام	1 2		2	Ė	0	ض	U	ت	نظيره
<u>;</u> }	-	-	r	1	+	۲	۲	4	۲		1	r	1	1	4	۲	۳	Y	-	A	عدد بدوح لين
; -	+	۵		10	+	4	~	٣	r	۳	-	-	_	1	<u> </u>	r	7"	٣	r	1	ريعات
1	-{		-		+	4		۳	1	٣	L	1	r	1	1				۳	۳	عدد 6 أول
	+-	_	<u>r</u>	-	+	+	*	<u>r</u>	_	۳	_	L	L	1	1	r		4	۷	_	مغرات
	-	-	-	-	-	+	-	1	r	_	1	<u> </u>	L	1	4	_	r		_	1	تحرارحروف
	╀		r		٦	+	_			٣	1	~	۳	L	4	-	۲		-		محرارهم
1	╄	+	11	10	14	+	+	14	14	۵۱	1-	9	Λ	1	1	7	11	10	11	11"	مزان
-		+	7	۵		+.	1	۲	۲	۵		4	٨	Ľ	1		1	٥	۲	۳	عددشضله
٦	2	-	-	ك		12	4	-4	_	٣	ق	ص	مُن	1	1	4	. ي	اث	2	ش	حروف مضله
ق	ט	L	4	7	م	1	1	4	خ	기	1	ی	ש	ث	-	1	1	ال	أثر		יצלמנו
#	<u>ان</u>	1	, [1	U	,		1	ای	ال	-	5	ن	7	-	- 4	<u> </u>	5	اثر		تغيره
	-	L			ولاد	1		1		ال	_		_	ل	٠			يكل	<u>-</u>		جواب

تون: اس مثال میں بدوح بین کے قوانین زیادہ استعال ہوئے ہیں۔ آئندہ مثالوں میں زیادہ بھیزانیں کرتا پڑا۔

موال 4: ياطيم! كيامحر مامرلواز بن لعرت أكر دوسرى شادى كر الواولا دز عركى والى موكى؟

اهدادسوال = ۲۹۸۰ مال جری = ۲۲ مادشوال = ۱۰ مادشوال = ۱۰ یرج طالع ممل = ۸۵ میزان = ۸۵۸ میزان = ۲۰۱۵ اشادال غ ی ن توداد حروف = ۲۱ ہوں۔ بالکل ناامید ہو چکا ہوں۔ کچوا حباب نے مشورہ دیا ہے کہ دوسری شادی کرلوں۔
جب اس بات کا تذکرہ بیوی ہے کیا تو طالات بے حد کشیدہ ہو گئے جیں۔ سسرال والے دشمن
بن گئے جیں۔ شی دورا ہے جی کھڑا ہوں اور فیصلہ بیس کر پار ہا کہ کیا کروں۔ کی عاطیین سے
حساب کروایا ہے۔ لیکن دل کو یقین نہیں آر ہا۔ آپ کے پاس ایک دوست کی وساطت سے
حساب کروایا ہے۔ لیکن دل کو یقین نہیں آر ہا۔ آپ کے پاس ایک دوست کی وساطت سے
آیا ہوں۔ جے آپ کے علم جغر پر پر ااحماد ہے۔ علم جغرے دیکھیں میری قسمت جی موجودہ
بیوی ہے اولاد ہے یا نہ اور کیا دوسری شادی کرنا میرے لیے بہتر ہے یا نہ۔

مں نے کہا کہ آپ سوال تکعیں۔ اس نے تفصیل سے سوال تکھے میں نے اس کی میں ہے۔ اس کی میں ہے اس کی میں ہے۔ اس کی متاویا ہے۔ جو جواب آیا واسے بھی بتاویا ہے۔ جو جواب آیا واسے بھی بتاویا ہے۔ جو جواب آیا واسے بھی بتاویا ہے۔ اس کی معلومات کے لیے حاضر ہیں۔ اور وہی مثالیں آپ کی معلومات کے لیے حاضر ہیں۔

سوال 3: یاطیم اسمیر ابنت پروین لی بی زوجه محمد عامر نواز بن نصرت کے بطن سے زعد کی والی

اولاد پيرامو کي ياند؟

اعرادسوال = ۲۸۰۰

اعدادطالع يرجمل = ٨٧

العدادة رئ قرى = ٢٢

اعدادياوشوال = ١٠

اعدادان اجري = ۱۳۲۸

گوئے = ۲۳۳۸ =

زوف = حال أوغ

النوعى = حال امنى كان دال غىك

تعداد حروف = ١٨٠

زوق = ري

تعدادهاط = ١٢٠

روف = چې

سطراساس = ما لامشين دال فين دى جى ي

لح(ق) لح

تعراد حروف

≃ بان ∵ 7وف

تعدادفاط

روف

= زاع ی ن تا ب اغ ی ن ب ی ی سلراساس

ושיט
تظيره
مديدوح
عدوقا تواز
<i>واكدا</i> لم
محرارحرو
تحرارجتم
ريعات
אוני
الدادست
وون
450
ず
-12

دوستان گرامی! بیرقاعدہ بدور مین ہے۔ اس میں ذائی ورزش کافی راتی ہے۔ آب منت كري كي تو منزل مقعود تك يتني جائي سك

الكشافات جفر تحدادهاط = حاى ا ا ا ا ا ا ا خ ى ا ب ى د عدوبدوح لين م ٨ ٢ عروقالون تحرارمن زاكراحر ٥ ٣ ٣

76

سوال 4: یافلیم احضوراکرم (موفیل) کی شری عدا ہوئے؟

اعداوموال AID =

مالع برج ور Z+1 =

تاريخ قري

باهشوال

ال اجرى HETA =

1944 =

7ون = زئورن

للوعي تروف = زار کان خاب اخ کان

ے جواب استخراج کرتا ہوں۔اس کے علاوہ ایک اور قاعدہ بھی میرے معمول میں ہے۔ وہ
آ کے بیان کروں گا۔اس قاعدہ سے استخراج شدہ جواب % 99 درست ہوتے ہیں۔
اب میں سائلین کے عام نوعیت کے چند سوالات کے حل پیش کر رہا ہوں۔ سب
سے پہلے میں اپنے ایک عزیز ترین دوست کا سوال حل کر رہا ہوں۔
مثال نمبر 1:

موال 1: یاعلیم! کیاعادل احد صدیقی بن افروز قیمر کاثمر مرز ابنت مسرت پروین مرز ا کے ساتھ شادی کرنا نیک بخت ٹابت ہوگا؟

حروف متحضره ازطرح ٣-

عاصى فى قى كرام پىن الارى ت

حليم = عاصى ق ت كرم بنت

4 200			7			_	****					
	1 "	1+	9	_ A	1 4	١,	٥	1	P	۲	1	
ت	ن	ب	1	7	5	Ü	ن	ی	0	1	8	طرامای
ت	15	ن ا	1	ی	(0	ب	1	٣	2	=	موخرصدرنبرا
0	10	ب	ک	,	,	ك	ن	2	5	ت	Ū	موج مدر فرا
ن	1	ن	1	2	ی	2	ب	ت	1	3	ص	موترمددتبرا
ک	ی	ب	3	ت	1		زر	ق	,	ص	ن	٧٥٠٠١٠٠
خور	خور	خود	المختف	خور	نظيره	38	B.1	خود	خور	خور	خور	تاملق عاملق
ا ک	ا ت	ای	ب	ت	1	0	اق	ت	,	0	ט	رزق
	افک	4			مت	3			رت رت	تمر		جواب
-			-			_						

یعنی عادل احمد مدیقی کی تسمت میں بے دیک کامیانی ہوگ ۔ زندگی بہت انھی گزرے کی اور شادی کامیاب ہوگ ۔ اس میں خور کریں ۔ صرف تین حروف تبدیل ہوئے میں ۔ باتی تمام حروف خود ناطق ہیں ۔

آ ب ك را بنما كى كے ليے جدول الفق ورج كرر بابول-

								Sec. 121	v
9	Λ	4	Y	٥	17	7	r		1
4	٦	3	,		,	3			



اس سے بل قوالد ذرامشکل تھے۔اب عام قارئین کے لیے ایک بے مثال اور آسان
قاعدہ فیش کرد ہا ہوں۔ یہ قاعدہ پس نے تحقیق جنر پس بھی دیا ہے۔ لیکن حرید مثالوں کے ساتھ
آپ کے سامنے فیش ہے تا کہ اس کو خل کرنے پس کی تشکل فیش نہ آئے۔ یہ قاعدہ ذرا سے
مذیر اور سعولی وقت پس واضح اور کھمل جواب دیتا ہے۔اسے آپ فوری حل ہونے والا بھی کھہ
عظتے ہیں۔ اپنی ذاتی الجنوں سائلیں کے مسائل اور اسی نوعیت کے اہم محاطات پس کھمل یعین
اورا حی دراتی وائی استحصلہ ہے واضح اور می راہنمائی کے سیتے ہیں۔

اس قاعدہ کے اصول تو پہلے لکھ چکا ہوں ۔لیکن دویارہ تنعیباً لکھر ہا ہوں ۔

- ۔ مدتی دل ہے بہم اللہ پڑے کرکھل سوال معہ نام سائل تکھیں۔ سوال جس تمام معلو مات مثلاً تاریخ ماہ ، س میسوی وجبری وخیرہ کا اضافہ کریں اور تمام سوال کو بسلا کرلیں۔
- اب طرح اربعہ منامر کے مطابق جار جار کی گئتی ہے حروف چن لیس یعنی تمام حروف بسط ہے جو تھاج تھا حرف الگ کرلیں ۔ یہی حروف متحضرہ جواب دیں ہے۔
- 3- حروف محضرہ کی تلیم کرلیں اور جاربار موفر مدرکرلیں۔ 4- موفر مدرکی چتی سطر میں بی جواب ہے، اے ناطق کریں۔ ناطق کرنے کے لیے درجہ ذیل تین تو انین کا استعال ہوگا۔
 - (ن) روف فودناطق بول کے۔
 - (ب) يانظيره
 - いがたこでしょい (で)

ہے تا مدہ مرے روز مرہ کے معمول عل ہے۔ على برآنے والے ماكل كا اى قاعدہ

3	ف	3	J Ž	ت ث	C D	ئ	5	٢	چدول ا ^ل
								ن	

مثال نبر2:

موال2: یاعلیم امحد اشرف خان بن عائشه خانم کے کاروبار میں نقصان ہونے کی وجو ہات کا بیری

حروف محضره ازطرح ٣:

وف ب اک دک درن ن ی ج

تطيم = وف بى اكران ن ت

1	11	[+	4	٨	4	Y	۵		۳	۲		
Ī	2	1	1	ي	U	٠	3	ز	ت	,		موقرمدوتيرا
1	÷	ئ	U	ن	ی	ت	1	3	1		5	٢٥٤٥٨١٤٩
1	ت	,	ی	2	ر.	1	ك		3	5	Ţ	₹\$0.00 £
1	1	U	ز		,	<u>ئ</u>	ي	5	1	ب	ت	موقرصدرتبرا
	ı	U	ڹ		,	હ	ی	5	ئ	,	٥	7راك
		6			块		C	5		9		جواب

جواب بالك دائع ب-سائل كويتايا كيا ب كدكاروبار حر (جادو) كر كيجاه كيا

مثال نمبر 3:

سوال 3: یاملیم اسعدیہ مین بنت خیر النہاء جو کرا پی اسٹاک ایکی خیں کا روہار کرتی ہے
اے پریال داس ولد کو پال داس کا روہاری فخص نے پیکی رقم دے کرا ہے
ماتھ کام کرنے کا کہا ہے۔ پر چمنا یہ ہے کہ پریال داس مستقبل میں سعدیہ مین
کے ماتھ دھوکہ و تیں کرے گا؟

حروف معحضره ازطرح م:

کاکت تااراکس ح ک بری پل وودااخ پی داس کراه چی

سائلہ کو بتا دیا کہ دوفض بہت لائی ہے۔ جو بھی معاہدہ کرے، جالا کی وعش

مندی ہے کرے ، در ندوجو کہ لے گا۔

مثال نبر4:

موال 4: یاطیم! ثمر وامین بنت سرفراز اگرایت شوہر طاہر کمال بن نعیدے طلاق لے لے لے اور میں میں میں میں میں میں ا تو دوسری جگہ جلدی شادی ہونے کا امکان ہوگا؟

حروف معضره: حان ارى درل عن ال دى جل اوااك

11	11	f+	4	٨	4	Y	۵	4	۳	r	1	7
2	,	3	,	2	U	ی	,	ſ	U	U		الم الم
ی	U	,	2	1	,	5	3	U	,		5	موترصدرتمبرا
U	,	5	1	ن	2	,	,		J	5	ئ	موفرمدرقيرا
,	2	,	Ü			ل	3	5	,	ی	J	٦٥ وورير
J	ı	3		5	U U	,		ا ی	t	יט	,	موقومد قبرا
U	1	5	3	ש	اب		ی	,	٠			روف جواب
	غ(باغ) مال				12			J4	-	جواب		

مثال تمبر 5:

ایک خاتون نے سوال پوچھا کہ اس کا بیٹا دو ماہ ہے۔ جغرے معلوم کریں

رتم ہارے کوئی اطلاع لمی یانہیں لیکن وہ دوست واقعی بہت پریشان تفافے ورکریں کتاوائع اور شاعدار جواب آیا ہے۔

بعد از طرح اربعه مناصر: اوث ق وث پ ی ی ل ک زری خ چ ورل وش ک ل ن ت ی غ ی ان وی وی

تعلیم = ادث ف و پی ل ک زرخ جش ن غ = ۱۲ دوف

Ż,	_	-					UU		U C	1116	70	Or	ے ور	ے و	151		حيم =
1	14				11	_	[+	4	A	4	4	۵	P.	۳	1	ī	7
8	ع	ט	ش	3	5	1	;	1	J	ی		,	ز	ئ	١,		ULI
	J	7	ی	1	Ļ	7	,	ż	ن	3	1	7	 	101	1	3	موخرصدرنيرا
	از	ż	3	,	ك	1	ش		,	1	[0]	3	-	7	j.	1	مور صدر نبر۲ مور صدر نبر۲
	,	Ų	3	ئ	U	7	ئ	ئ	1	,	5	7.	ž.	<u>;</u>		-	مواصدر برا
-	1	اث	,	ی	5	7	رج	1-1	Ž.	. 7	î		H				מיל מענית אי
		7	7	ی	t.		7.			9			-	¥	님		مور مدر مرام ناطق
ŀ	,	7		9			7			4		_	٥	4	ن	Ĺ	ناش
	4	ر اثق		믝		1				٥	1	3	3	9	ن	Ġ	يواب
_		0	<i>-</i>	_1		ez.		- 6			ري	2	j		چک		

یعنی چیک چوری کرنے کا جرم عاش نے کیا ہے اور رقم بنک سے نظوائی ہے۔ اس

ام سے سائل نے بھی اقباق کیا کہ میر ااور بنک والوں کا بھی ای ضمی پرفٹک ہے۔ یہ ضمی واقبی

بعد جس مان گیا کہ چیک چوری کر کے جس نے کیش کسی دوسرے آدی کے ذریعے کرایا ہے۔

قار تین کرام! طرح اربعہ عناصر کا یہ ستھسلہ ناور و نایاب ہے۔ انتہائی آسان سا

قاعدہ ہے۔ آپ اس سے و نیاوی ہم کے ہرہم کے سوالات چھمنوں جس طل کر کتے ہیں۔

قاعدہ ہے۔ آپ اس سے و نیاوی ہم کے ہرہم کے سوالات چھمنوں جس طل کر کتے ہیں۔

اگر آپ کوا یجہ استنے پر حبور حاصل ہوجائے تو مستھسلہ چنگی بجاتے بی علی ہوجائے۔

**

علم جنر بذریعه داک سکھلانے کا مکمل بندوبست ھے مکمل بندوبست ھے حکیم سرفراز احمد زامد، ملتان

کروہ کہاں ہے۔ بیسوال ۱۳ دیمبر کو ۲۰۰۰ و کیا گیا۔ سوال 5: یاملیم البیم احمد بن فرالد سکندا کک شمر کہاں ہے؟ ۱۳۶ دیمبر کو ۲۰۰۰

بعدازطرح من مدرس اهاج مب

تخليص = مرزس اهن ب

٨	4	ч	۵	ſſ	7	r	1	
پ	ઢ		1	U	3	,		JUI
5	ı	7		,	6		پ	موقعدالمرا
3		3	3		1	ب	U	473.3075
1	3	1	3	ب		J	,	موازمورتبره
ب	3		Į.	5	3	3	(מצימעניקים
,	ئ		- 1	J	5	ث	,	₹ŧ
	2			دک		انگ		جراب

نوث: متصله بتار باہے کہ تیم احمد انکٹ شہر میں ہی ہے۔ دس سے مراود وست ہے۔ مثلاً ذرافور کریں توحر دف متصلہ ہے دوست ہی بنآ ہے۔ مثلاً

> م د ز س ا ت د ک د س بعنی ایک شهر ش ایند دوست کے پاس چمپا بیشا ہے۔

مثال نمبرة:

عی عموماً بلکہ می جوری چاری و کی اور مر جادد کرنے والے یا ای توجیت کی دومری وارد اتوں کے بارے عمر موالات مل کرنے سے کریز بلکہ اٹکاری کرتا ہوں۔ یہ سوال کو تکہ میرے و وست اور کولیک نے کیا وہ بھی آئس میں۔ ان معاحب نے جھے کافی افکام کی فیرست بھی دی تھی ۔ ان معاحب نے جھے کافی افکام کی فیرست بھی دی تھی ۔ جغر نے جو جواب دیا وہ عمل نے بتادیا۔ کو یہ معلوم نہیں ہوا کہ

بيفانے زمانہ حال کی خرد ہے ہیں۔	Y	1	Λ
برخانے زمانہ مامنی کی خبر دیتے ہیں۔	4	۵	۳
بدخانے زمانہ سنتیل کی خبردیتے ہیں۔	r	4	L.

اب جب عش پر ہوجائے تو جس زمانے کا سوال ہوائ خانے سے اعدا دا تھالیں اوران پرمندرجہ ذیل ممل کریں -

المعنائے کے عدد کودن کے عددے ضرب دے کر احاد حردف بنالیں۔

2- دوسرے خانے کے عدد کوتاری کے عددے مرب دے کر عشر حروف ہالیں۔

3- تيرےفائے كے عدد كومينے كے عدد سے ضرب دے كر مات حروف بناليں۔

اعدادایام:

الام: شنبه- يك شنبه- دوشنبه- بهارشنبه في شنبه- جمعه

جمادى الثانى	جمادى الأول	उंधाइ,	ريخالاول	مغر	C\$	اعداد.
جون	متی	ايريل	ماريق	فروري		اه اگریزی
Y	٥	۳	۳	۲	1	3,10
ذ والحجير	زيقتره	شوال	رمضاك	شعبان	رجب	باداسلای
وتمير	توجر	اكتوير	المتبر	اگت		ناه اگریزی
11"	H	1+	4	٨	4	3,66

جواب عاصل كرنے كاطريقد:

اوپردیے مجے طریقے کے مطابق جب اعداد سے ضرب ہو جائے گی تو جواعداد
مامسل ہوں کے۔ ان سے حروف بنا کیں مے۔ اب ان حروف میں سے بعض حروف خود
ناطق ہوں مے۔ بعض نظیرہ یا ہم رتبہ حروف سے ناطق ہوں مے۔ بہت واضح اور عین سوال
کے مطابق جواب مامسل ہوگا۔ اب چند مثالوں سے اس قاعدہ کوآپ کے لیے مل کر دیا



آئے ہے ہائیس سال آبل علم جنر کے لیے ہاہر جنر کے سامنے دوز انو ہوا۔ آئے 22 سال کا مرمہ گزرنے کے ہا وجودا ہے آپ کواب جی ایک ادنی طالب علم تصور کرتا ہوں۔

می ہا ہرہونے کا دعویٰ نہیں کیا۔ یہ جرے استاد گرائی مختر م بایر سلطان قادری مر طلا تعالی کا کرم ادر شفقت ہے کہ اس عاج کواس علم پاک جی عالمی مزت دشہرت صطاکی۔ ملک کے لئام دسائل جی متواتر پدرہ سال جنر اخبار پر کھا ہے۔ اب مرف جنری چش کو کیاں زنجانی جنتری جن ہر سال کھتا ہوں۔ یہ اعزاز ہی پورے ملک جی اس عاج کو ہے کہ علم جنر سے جنتری جن ہر سال کھتا ہوں۔ یہ اعزاز ہی پورے ملک جی اس عاج کو ہے کہ علم جنر سے چش کوئی کرنے کا سلسلہ شروع کیا۔ یہ ہے بدے نامور جفاروں کواس بات کا حوصل نہیں ہوا۔ جنری چش کوئی یہ اسٹکل میدان ہے۔ کی قاعدہ کو سجھانے کے لیے الٹی سیدھی مثال ککھ دینے سے کوئی فرق نیس پڑتا۔ کین چش کوئیوں کولوگ یا در کھتے ہیں۔ الحمد نشد رہ العزب میں گوئی کا بان حرف بخرائے گا جن ہو بھی ہیں۔ جرائے بیا سے کھٹل دکرم سے لواز ااور بہت چش کوئیاں ترف بخرف کی خابت ہو بھی ہیں۔ جرائے گوئی کمال شہ ہاکس استاد کرم سے لواز ااور بہت چش کوئیاں ترف بخرف کی خابت ہو بھی ہیں۔ جرائے گوئی کمال شہ ہاکس استاد کو مرکز می کو دوااور الشری گھٹل شائل حال ہے۔

یہ قاصرہ بھی بہت آسان ہے اور منٹوں بٹی حل ہوتا ہے۔ اس کتاب بٹی مشکل قواصد کے ساتھ ساتھ آسان قواصد بھی ہوں گے۔ بیاس سلسلے کی دوسری کڑی ہے۔ اس کے قوانین مختراور آسان میں۔ ملاحظہ ہوں۔

- اعداد ما مل من اور مختر لکسی اور ابجد قری اعداد ما مل کریں۔
- · 2 ان حاصله اعداد عی سته جری یا سنجیسوی ، روز سوال ، تاریخ سوال اور ماه اسلامی یا اگریزی کے اعداد بھی شامل کریں۔
 - 3- الن العدادكوا يك شلت على يركري و فتش ما م قوا نين فتق ك معا بن يريوكا-

زرت المير 2 ما منى زمانه:

سوال 1: ياعليم! مرفراز احمد زامدين ---- كوجون ١٩٩٥م كوكيا تكليف تني؟

روزسوال = شنبه(۱)

تاريخ سوال = ۲۲

سوال دوران ماه = وتمبر (۱۲)

س عيوى = ١٠٠٤

اعداوسوال = ۲۲۸۸

س عيوى = ١٠٠٧

שלוט = מאזצ

11 =

PORT = PENYAM

		No 41	
زماندماض متعلقه خانے	1-94	r-90	r-91"
	r- 9r	1-99	1.44

ز مانہ ماضی ہے تعلق والے اعدادالگ کے۔

1-94 _ 1-90 _ 1-91

TOTAL LAS LOS

روف = المرب مرس تا فرف در دوف = المرب مرس مرس مرب المرب الم

جواب: شردت بوس كار ته ما شدت بواير ممى

غوركري، جواب من ذرا بحرفر ق بين آيا - حالا تكه دوباره ١٢ سال بعد سوال كيا

ا ہوں۔ ملاحقہ فرمانیں۔ مثال نمبر 1 زمانہ حال:

موال 1: ياعلم الرفراز احدد المدين كوكيا تكلف ٢٠

روزسهدشنبه تاریخ ماه جون سی ۱۹۹۵

اعرارسوال = ۱۲۹۸

اس ميسوي = 1990

جران = ۳۲۹۳

ll'

IĞÇIPY* = FEFZAL

اب عن پرکریں گے۔

IFYO	(F.4+	ITTA
IFTZ	יוציוו	1777
IENI	17.11	IFAL

فانداماد كاعدادافها يد ١ + ٢ + ٣

IFTO _ IFTO _ IFTA

Yx iffx fx

409- 17FA- 0-47

روف= باده نال کان کاشور باوا مش کان دردر

جواب: يوامير شدت:

اس مال دائع ہوا میر کی زیردست تکلیف تھی۔
اب ای موال کو دوسرے طریقے سے ہمجھتے ہیں۔ دیکسیں جواب میں ذرا بھر

المنتبا والشار

مثال نبر4:

سوال 3: یاعلیم!معدنوی می شرعی ہے؟

13,907= ++>+ +>+ += 14-14 - 11=+ >+ + + = 10,10 +

روزسوال = يك شنبه ٢

روزتاري = ۲۳

ا = دمير ١٢

۱۲۴ ۲۵۴ ۲۲۳ مهال ۱۲۳ مال ۱۲۳ ۲۵۸ ۲۵۲ ۲۵۲ ۲۵۲ ۲۵۴ ۲۵۴ ۲۵۴

اعدادا فمائے۔

944 _ 404 _ 44F

IFX FFX FX

HOPP PIRA INTA

حروف = حبرا نفر کاک ت ت ث ن غ ناطق = حبرا نفر کاک ت ث ن غ عامی ت خرک مدهان جواب = حبرک مجد مدید

مناادر متصله نے وہی جواب دیا۔

سوال نمبر 3

سوال 3: ياعليم إقا تدامعم وعلى جال س اوك ستاري كو بدا موسية؟

اعرارسوال = ۱۹۰۱

روزسوال = الوار کیشنه)

المن الله الله

اه = دممبر

r = 20°

الداوسوال+س فيسوى = ١٩٠١ + ١٠٠٨

یران = <u>۲۹۰۸</u> = ۱۲

IMPY = PERASY

ز ماند مامنی ہے متعلق

14172	אשאו	1477
IYPA	1454	HALL
וארר	14/%	מזרו

ز ماندمامنی سے متعلقہ خالوں ۲+۵+۲ کے احداد افعائے۔

HYPA _ HYPY _ HYPY

IYX YYX YX

AFYT ATFAT FOFFI

روف= روب ن نكس ف خ د خ د خ عامت = روب ن نكس ف خ د خ د روب ن نكس ف خ د خ د روب ن نكس ف خ د خ د روب ن مرس بن مرس بن مرس با

رتب = بن کال مام دل مبر سی

بھیلے قاعدہ کی نبست یہ قاعدہ ذرامشکل بھی ہے اور اس کے عمل میں ویجیدگی بھی منرور ہوگی۔ ایسے دوست جوزائی محنت سے جان چیز اتے ہیں۔ انہیں یہ قاعدہ واقعی مشکل نظر آئے گا ۔ لین اگر دو کمل کیموئی ہے مل شدہ مثالوں پر فور کریں گے۔ تو یہ ویجیدگی ، ویجیدگی ندر ہے گی بلکہ ستصلہ انجائی آسان نظر آئے گا۔

یاور ہے امہی مشکل سخصلات کی باری نیس آئی۔ انٹا واللہ دو تین سخصلات کے بورس کے جواس سے تیل منظر عام پرتیس بورسٹل ادر ملمی توا عدر کی شروح کروں گا اور وہ تو اعد ہوں کے جواس سے تیل منظر عام پرتیس آئے۔ یہ بات تو اظہر من الفتس ہے کہ کوئی بھی علم آسان نہیں ہوتا۔ لیکن محنت فربا ت سے اس علم کا حصول آسان ہوجا تا ہے اور پھر عبور حاصل ہوتا ہے۔ جھے اٹی فر بانت بارے کی حمل کی خوش نہی تیس ہے۔ بلکہ جھے تو جس طرح یہ مال اپنے اسٹاد محترم سے یا و دوسرے علم دوست کی خوش نہی تیس ہے۔ بلکہ جھے تو جس طرح یہ مال اپنے اسٹاد محترم سے یا و دوسرے علم دوست معترات سے ملا۔ اس اعداد بھی آپ کے آئے جیش کر دبا ہوں۔ بیس نے صرف بید کیا ہے کہ المام تو اعداد وہ ماساس معنا کر سخصلہ سمجھا دیا ہوں ۔ بیس قامد و بیس اختا ورکمی اور ساتھ کھوں گا ہوں گا وہ تا مو گا تو وہ تا عدد کو اساس معنا کر سخصلہ سمجھا کھوں گا ہی تیس ہے۔ بال اگر اختا رکھتا ہوگا تو وہ تا عدد کو اساس منا کر اختا ورکمی کھوں گا ہی تیس مجھا دُن گا ۔ بیسی سے مناب کی گان اف ہے۔ ایسا بھی کھوں بی کیوں؟

زينظرة مده كقوا مدلنميل ككور بابول -كوكى نقطة تفدند بك-

ا۔ موال مونی مجو کر انتہائی آسان اور مختر لکمیں۔ جس سے منہوم بھی واضح ہو۔ اے بسط ترفی بینی الگ الگ تروف میں لکمیں۔

۔ سوال کے حزف اول کو دیکھیں کہ دوہ تمام سوال جس کتنی دفعہ آیا ہے۔ وہ تعداد ای حرف کے بیچ لکھ دیں۔ای مفرح سفر سوال کے برحرف کی تعداد تکرارای

ال کے نیچ کے دیجے۔

تعداد کرار کے نیچ ہر حرف موال کا مرتبہ قمری لکھ کرجع کر لیجے۔ دو ہند موں کا یہ مجموعہ اُعداد متحضرہ کہلائے گا۔ ان کے مطابق مراحب قمری کے حروف لکھ لیس۔ میر دف اساس قوی کہلائیں گے۔

اساس قوی کے حروف کو کھنوعی ، مسروری اور کھنو ٹی حروف کی شکل میں الگ الگ کر کیجے۔ پھران تینوں کو آپس میں احزاج دے کرتھیم کرلیں اور انگی سفر میں ان کی تنصیف کا ملہ کرلیں۔

1- ملنوعی حروف بدین بین بین بین بین اوا نیکی مین آواز تو وی ہو۔ لیکن کلیمنے میں تین حروف بدین ہو۔ لیکن کلیمنے میں تین حروف بین جائیں۔مثلاً ''('' ملنوعی ہے اور اسے''ال ف'' کلیمنے میں تین حروف میں جائیں۔مثل میں بین جائیں۔مثل میں سلنوعی حروف بیہ جیں۔ا۔ج ۔ د۔ذ۔س۔ش۔ص۔من ۔ل ۔ع۔غ۔ک۔ق

2- سروری حروف وہ بیں جوزبان ہے اوا کرنے پر دوحروف پیدا ہوں۔ وہ حرف یہ بیں۔ب۔ت۔ٹ۔ح۔خ۔ر۔ز۔ط۔ظ۔ھ۔ی

3- کمتونی وہ حروف ہیں جو ہو لئے میں تمین حروف ہیں گر لکھنے اور ہو لئے میں پہلا اور آخری حرف ایک ہی ہو۔ یہ پوری ابجد میں تمین حروف ہیں۔مثلاً م۔ن۔ویعنی میم نون۔واؤ۔ان حروف کا اول اور آخروہ کی ہے جوغیر ملفظی ہے۔

قانون عصيف كامله:

سطراحزاج بمعد خلیص میں حروف کی عددی قبت کو نصف کر کے جو نیا حرف

هجم قال دران المسلمان المسلما

:2/2/0

وال: والمرا حدمال في تروزمال في المالك والمالك والمالك والمالك والمالك والمالك والمالك والمالك والمالك والمالك

خالص: ام المحرة ك الميث دران = ١١٠

150	100	190	11	, t-		A	4	7	3	-	-	r	1	
2	7	. 5	· -	J	ے	ب	;		Đ	,	2	-	1	يدورتي
														الدادكرار
4	~	Ft	r-	4	PP	7	10	11	this.	٥	100	15	9	ماتبالاف
4	3	FF	FI	Α	77	۳	H	112	73	7	13	150		گورو الاسرار
7	,	ت	٦	7	ث	3	5	J	;	7	5	G	ب	उत्रेग ।

ملفوظی: سین دال ل ام ک اف حی کی

مسرورى: باثارات اوازا

مكتويى: ن ون واو

امتزاج بمعه تخلیص: سبن ادث زرلتم مک زفرن

لنصيب كامله: لام مائ ت خدك دك دى وم بد

جواب: الم على اجوث ترق لرك دهى كو بر الم ب جادو خت كه دو لاكى ير

موال ۱. و یک کیا در در می این ا

مسرورى باغاتاناتاناتا

משדפנى: אטאאטאוונ

امتزاج بمعه تخلیص عبم کاخوت لی ف ون دی گ

جواب بن کد کاش قل کھ

با که اشیاه

اليكن اكرنظيره كاخيال ركه ليس توجواب بهت والتع موكا _ ي

جناب محترم المقام حضرت بايرسلطان قادري مد ظلؤ تعالى سے سيكھا۔ ان تك من كيے پہنچا يہ احوال میں احوال معنف کے تحت لکھوں گا۔ میرے استاد کرای کی بمر پور جوانی میرے ساہنے ملتان شہر میں گزری ہے۔ پوڑھے تو وہ اب بھی نہیں۔ لیکن جس فضل و کرم ہے اللہ تعاتی نے انہیں نوازا ہے۔ بیمقام شکر کسی خوش نعیب کویں حاصل ہوتا ہے۔ میں نے ان کا ابتدائی دور بھی دیکھا ہے۔ ش جو پھے بھی ہوں ، انبی کے دم قدم ہے ہوں۔ پھر ش نے وہ بھی وقت دیکھا جب استاد محرم ہر جے کو تھوکر مار کر طلب حق کی تلاش میں مرد کائل کے آستانے پر بہنے اور وہاں قیام کے دوران اس ولی کائل مرد قلندر کی نگاہ کرم سے روحانیت میں سلوک کی منازل ملے کرنی شروع کردیں اور آخر طلب حق کی جیتو میں کا میاب ہو کر مرشد تريم كي محم على قيل آباد قيام كيا-اس ابتدائي دوريس مشكلات كاسامنا بمي كرنايزا إلين انہوں نے رواحی بیری مریدی سے اجتناب کیا۔ بلدایک شنے ڈھنک اور اسلوب سے محلوق کی خدمت اور را ہنمائی کرنے کامٹن جاری کیا۔ قادری سلسلے میں ان پر صنل و کرم ہوا۔ انہی استاد محترم سے میں بھی فیض یاب ہوں۔ یہ ستصلہ مل کرتے ہوئے مکدم میرے ول میں ایک خواہش پیدا ہو کی کہ میں اپنے عظیم استاد کا روحانیت میں مقام دیکھوں، کیا ہے۔ کیونکہ میں خودراہ خدا کا طالب ہوں اوراس منزل کی طرف گامزن ہوں۔ میں نے جو سوال کیا اور اس کامستصلہ نے جوجواب دیاوہ آب کے سامنے ہے۔

•	I۸	IZ	14	10	(P	11	!!"	11	13		٨	4	T	1 4		7	F	۲	1	
ě	,	7	T	5	ی	7	,	: J	ق	ان	1	7	L	Ju	1.	/	ب	J	ب	छे ग्रध
Š	1		۳		۵	۲	1	۵	r	٣	Y	1	ı		,	-	1	4	r	امرادكرار
	4	۲۰	T	Ħ	I٠	r•	~	1	П	10	ı	4	11	16	וו	•	r	1	r	مدراب
	4	M	٥	1100	10	۲۲	٥	۲	71	14	4	1.	11	-	ır	-	۳	Α	۳	عران الامداد
	;	اش		7	0	ت		,	Ĵ	ز	;	ی	1	2	, 3		3	ح	,	امائ قى
1	20	۲۳	ساسا	۲۲	1"1	۱۳۰	74	17	1 12	4 1	4 7	۵'	۲۳	rr	rr	T	rı	ľ*	19	
	ی	•	م	1	ق	1	1	ئ		ن	7	3	_	ت	S		ان	į	ح	بدارتي
I		1	F	1	1	r	۲	r	ı	1	1		٣	1	~	T	r	۳.	£	اعدادتخرار
1	!*	٥	FP**	1	19	19-	1	1+	- 11	10	1	•	11"	**	10		۳		٨	هدمراتب
1	11		Ħ	۲	1.	10	۳	11	11	16)	۳	11	rr	10	Ţ	ľ	~	9	عزانالاهاد
		1	ت	ب	ر	U	5	U	ر ا	10	1		٥	ے	U		2	,	1	اماى توى

مثال نمبر2:

	موال 3: ياعلم الممينه بنت ما يرال كوكيام ش لا تن مي الما الما الما الما الما														
[fe	17	112	11	1+	9	A	1	T	10			يند والم ا		يوال 3: الح = 5	
ש	1	,	5	1	2	ے	ט			-		-	-]	
-	-	5	1	עין	F	 	 	-	-	٢	ی	1	ث	3761	
10		-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	F	1	r		7	r	1	المدادكراد	
111	'	1-	F	<u>'</u>	1	rr	11"	r	٥	11"	Į.	1PF	200	مراتب الدف	
13	P.	77	٣	٥	1-	rr	14	-	4	12		13	Pit	4	
0	,	ا ت	,		3	۵	٥	2	<u> </u>	 			-	كوية الاعداد	
	=							3	, d.	اف		U	10	امالآوي	
ter a									==						
PΑ	12	PY	ra	rr		Fr	11	ř•	[4]	IA	14	17			
۲۸ خ	r2 -	۲۲ ق	2 م	PIP I			P1	r			14	17	13		
	FZ	۲۲ ق		PIT I		ج خ ا				ي	1		13	بدارتي	
ی	•	1	٦	1	ل	ش	, 1	7	7	ي	<u></u>	17	13	بساحرتی امداد کرار	
ا ک	1	f †#	ر ا م	1	J	مر				ي	1	17	13	بدارتي	
١	2	1	٦	1	ل	ش	, 1	7	7	ي	<u></u>	,	13	بساحرتی امداد کرار	
ا ک	1	f †#	ر ا م	-	ل ا ا	ش ا ۲۹	/ - r=		i i	ی ۳	<u>-</u>	17 , 	13	بهاحرتی الدادگرار مراحبتراف	

ملفوظی: سىن تى كى كى كى كى دال دال سىكى كى المام تى كى شىكى كى كان ال

مسرورى: خانبازاكاكاهات ازاءاباطارا

משדפום: חטיוטיטיטינים משדפוני

امتزاج بمعه تخليص: سنم من الناف عن را عدده المتراك

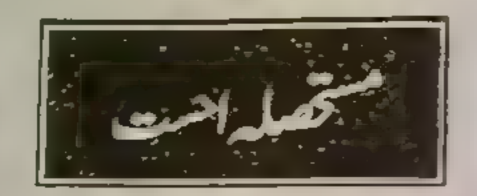
تنصيف كامله: لش ك مام ب وس ت ج ب وك رض اح ق رى

جواب: لائل ان وادی بد کر الای شک عل آئے أن عادو يد كر لائل ك

تشریع: سائلہ کو بتایا کیا کہ جادو بدکیا گیا ہے۔ ای وجہ سے بیار ہے۔ اس قاعدہ کو اگر کھل خور پروضاحت سے کیمے محصوال کا جواب لین جا ہے تو ای طرح وضاحت سے

دے گا۔ جیما کداو پر جواب سے ظاہر ہے۔

سوال 4: پالیم ایا پرسلطان قادری کارو جائیت میں کیا مقام ہے؟ مثال حل کرنے ہے تیل میں ایک بات لکھنا جا بتا ہوں ۔ میں نے علم جغر استادی



قارئین محتر م! اب جو تو اعد می تحریر کروں گا۔ یہ وہ تو اعد ہیں جن کو میں نے رہائی جنتری جنری چیٹ گوئیں کے سوالات حل کرنے کے لیے استعمال کرا ہے۔ یہ اس سلند کا پہلامتصلہ ہے۔ گوجنتری میں ہر قاعدہ کے قواعد مخترطور پرتحریر کرتا رہا ہوں۔ لیکن اکثر احباب کی سجونیں آسکے۔ ان جغری تو اعدے جتنی بھی جغری چیٹ گوئیاں کیس اللہ کے فضل وکرم ہے ان میں ہے اکثر کی قابت ہوئیں۔ بعض احباب نے ان پر بے جا تقید بھی کی گئین کسی کو حوصلہ بیں ہوا کہ اپنے اس جغرے ایک بھی عالمی سطح کی چیٹن کوئی کرسے۔ تنقید کر تا بہت آسان ہے۔ لیکن خوداس میدان میں مگوڑے ووڑانے کی جمت بی نہیں۔ اگر میں صرف بہت آسان ہے۔ لیکن خوداس میدان میں مگوڑے ووڑانے کی جمت بی نہیں۔ اگر میں صرف جنتری میں کی جابت ہوئی وئی اس اللہ اور سوالات حل کر کے دکھاؤں گا۔ ان جغری چیش گوئی کی جیٹن سکتا تھا۔ جا کیں گوئی کو کیوں کو پیرون ملک جس اعداز میں پنے برائی کی ماس کا میں سوچ بھی نیش سکتا تھا۔

یہ قاعدہ اس وقت کی جؤری 2008ء کولکھ رہا ہوں۔ اس سے دودن تیل لیمن 200 مرکم 2007ء کولندن سے ایک صاحب نے فون کر کے درخواست کی کہ زنجانی جنزی میں جنری چی جزی چی ان کی فوٹو کا بیاں ججے دے دیں۔ جوثری آئی کو تیوں کے لیے جنے سخصلات مل کر بچے جیں ان کی فوٹو کا بیاں ججے دے دیں۔ جوثری آئے گا جی ادا کروں گا۔ اس بارے زنجانی صاحب سے بات کی تھی۔ انہوں نے فرمایا کہ جیسے مرفر ازا جمرز اہد ہے مثمان رابطہ کرو، چنا نچر دابطہ کرد ہا ہوں۔ جس نے کہا بھائی فوٹو کیاں کروانے کی تو معذرت اہاں! یہ تمان رابطہ کرو، چنا نچر دابطہ کرد ہا ہوں۔ جس نے کہا بھائی فوٹو کولی کروانے کی تو معذرت اہاں! یہ تمام تو اعدا پی زیر تحریر کیاب" انکشا فات جفز" جس کھور ہا ادادہ دکھتے جیں، وہ منگوا لیجے گا۔ آپ کوتیام تو اعدا کردوں گا۔ وہ جلد بی شائع کرنے کا ادادہ دکھتے جیں، وہ منگوا لیجے گا۔ آپ کوتیام تو اعد کمل تشریح کے ساتھ ٹی جا کیں گے۔ اس قاعدہ کے قواد کر رہا ہوں۔ آپ فور و نگر کریں۔ انشاء اس قاعدہ کے قواد نین کمل تنصیل ہے تحریر کرد ہا ہوں۔ آپ فور و نگر کریں۔ انشاء

しっしいっちゃっしっし

مسرورى: حاث الحال المات المات المات المات الماب

مكتوبى: مىمواومىمانونمىمانونواو

امتزاج معه تخلیص: درمان الثن دره دران التی در الله المتزاج معه تخلیص:

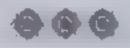
تنصیف کامله: بدک اهک تب ج سوم مردن رح آل ای

جواب: برم الكت بناع ون روى تعلقبى برم يكا عجب مرد سنو تعبيت

يكا بمنام تغييت عي

ملم جنر کے متوالوایہ ہے اس مردی کا مقام روحانیت، جوائے آپ کو چمپاتا ہے۔ لوگ عزت واحر ام ہے' بابا تی' کتے میں اور قدموں میں جینمنا سعادت کھتے میں۔ یہ بھری خوش متی ہے۔ میں نے ایسی مستی ہے ملم حاصل کیا۔ روحانی متن مات کی محیل کے لیے بھی میں ان کے آگے زالو کے ادب ہوں۔

يب بعر جو ميها و ينزالون كالكاراك بديمان الدوكم و معان الشاسعيم ه



دواخانه عيم مرفراز احدزابد كمشبورومعروف كورى

تمام پوشیده امراض مردان و نسوان

آیام امراض مرداند دنسوال مثلا جریان، احتلام، جراشیم کی کی بیشی مرحت
افزال الیکوریا، بندش چین ، با نجعه یان دفیره کے لیے نها بہت لئی پخش اور
احماد ہے تخریف لا کس یا مشورہ کریں۔افٹا مالند تا کای ند ہوگی۔ا پے
انگار کے تام ، برج اور سمارہ کے مطابق رکھوانے کے لیے دابطہ کریں۔

کینے اور مل کرنے کے لیے سینہ پاک ہواور کدورت بغض اور آل رسول سے ایے صاف ہو جیسے دھلا ہوا صاف سفید کپڑا۔ اگر آپ کا زئن منتشر ہے اور سیند کدور توں سے بھرا ہوا ہے تو جز کے جواب پارے سوچنا چھوڑ ویں۔

اس فقیر نے بڑے بڑے جارد کھے ہیں۔ جو کہتے ہیں کہ ہم نے جز بہت سکھا

ہے۔ بہت جانتے ہیں۔ جب سوال عل کرنے بیٹیتے ہیں تو ہمت جواب دے جاتی ہے۔

حرف منہ پڑاتے ہیں۔ جواب کیں بن پا تا۔ تو بھی رال میں مشی شروع کردیے ہیں اور بھی

منہ کے سے میں۔ جواب کیں بن پا تا۔ تو بھی رال میں مشی شروع کردیے ہیں اور بھی

بات ہوری تی جواب حاصل کرنے کی۔ یہ سب تائید ایز دی پر تصر ہوتا ہے۔
بعض اوقات میں سخصلہ مل کرتا ہوں۔ جواب فورا نکل آتا ہے اور بعض اوقات لا کھ کوشش
کے باوجود جواب نہیں بنآ۔ اس وقت میں تھم رکھ دیتا ہوں۔ آتھیں بھر کر کے آرام کرتا
ہوں اور پھر دوسرے وقت جواب پر خور کرتا ہوں تو جوائی فقرہ ساسنے ہوتا ہے۔ میرا تو
اوڑ ھنا چھوٹا می جز ہے۔ میں تو سائلین کے تمام سوالات جز سے می حل کرتا ہوں۔ ندرش
سکھا نہ بجوم رصرف عملیات کی صریک واقعیت ہے۔ باتی صرف جفر اور جفر۔

1-1 بجدامحذ:

:027-2

الله میری طرح آپ بمی جواب حاصل کرنے کی دسترس حاصل کرلیں گے۔ ماری ان مخترین مامع لکہ کراس کی تخلیص کر لیمی مسلط

1- سب ہے پہلے سوال کو مدلل ، مخضر اور جامع لکھ کر اس کی تخلیص کر لیں۔ میسلر اساس ہوگی۔۔

یادر تھی ماہرین جز کافر مانا ہے کہ ہرسوال کا جواب اس سوال کے اعمر پوشیدہ ہوتا ہے۔ جے ایک جنار قور دفکر کرکے پوشیدگی سے ظاہریت کالبادہ اوڑ ھادیتا ہے۔

2- سطر خالص کو دوبار موخر صدر کریں۔ موخر صدر جنر کی عام ک اصطلاح ہے۔ جے برمعمولی شفف رکھے والا بھی جانتا ہے۔

3- دوسری بار کی سطر صدر موفر کے ہر ترف کو ابجد اصحد (اص م ق) ہے تبدیل کر دیں۔ لیخن تظیم ووے دیں۔

۔۔ نظیرہ اصحد کی سطر کے ہر حرف کو مزیزہ دے دیں، دوسر سے نشکوں میں ہوں بجھ لیس کہ ابجد انبر ملکم سے تبدیل کر دیں۔ یہ بھی ابجد اجر ملکم کے ہر حرف سے نظیرہ ہوگا۔ابجد انبر ملکم عی مزیزہ بھی کہلاتی ہے۔

5- سرورین کو ایجد احسد کے حروف سے تبدیلی کاعمل حسب سابق کریں یا تقیرہ دے دیں۔

یہ تھے چھ قوانین جن ہے آپ نے قاعدہ مل کرنا ہے۔ اب الگام ملہ جواب کے دوف ناطق کرنے کا ہے۔ اس کے مرف تین قوانین جیں۔ جومند رجہ ذیل جیں۔

١-جواب عي يا خودناطق موكار يا

בושאליביולטאלים בא

3-اس كانظير وقرى ما طق موكا _

یہ بیں عامل کرنے کے تمن اصول مصل ان تیوں اصولوں کے اعمر ہی ہے۔
ا عدو حل کرنے میں دائوں میں پیند آجاتا ہے۔ ذہن کے تمام در ہے کو لئے پرتے ہیں۔
تب جا کر جواب عاصل ہوتا ہے۔

الارے بزرگ مرحوم جاد طامہ شاد کیا ٹی فرمایا کرتے تھے۔ یہ جنر ہے آل رسول کے کمرانے کا پاک طم ہے۔ کوئی روٹی کا توالہ میں جومنہ میں ڈالے اور تکل لیا۔ جنر

ىي:	راح	راجع	-3

TA TE TY TO TE TE TE TO 19 14 1A 12 19 10

الله الله الله الكاب الكشاة ت هز" ثائع يوف كيد كيامنا مماس كركى؟

تشريع: ما ل فن ج (جتر) ط حتى توليت _

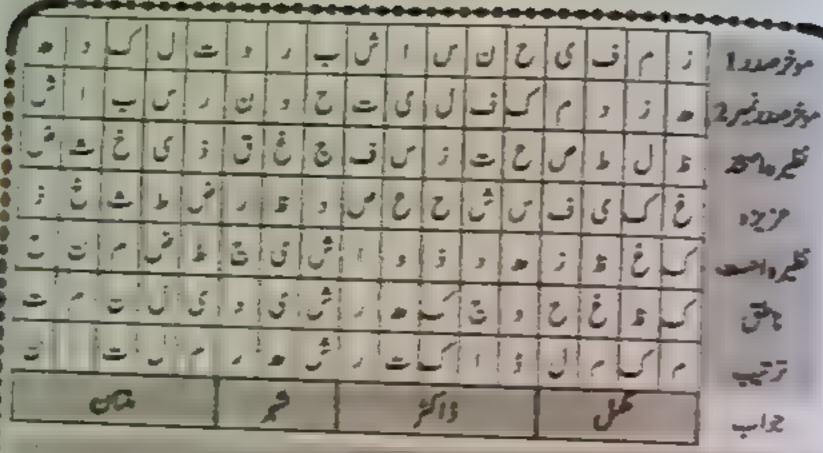
سے کتاب اس پاکیزونن یعنی جنر میں حتی تبویت حاصل کرے گی۔ (صالح) کواگر حاصل پڑھیں تو یہ جوانی فتر و بے گا۔

"مامل عظمی تولیت نن (ج) جزیں"۔

سوال 2: ياطيم اليم الي والده ك آكمون على وتايندكا آي ين كر جر اول؟

عيم برفرادا حددابد

*	14	IT	10	15	17"	17			۸	4	7	٥		97	<u>u</u>		
i	7	زر	ح	J	ئ			7	,	ل	7	Ţ	ŀ	<u>ن</u>	ي	(بعي



والى 3: يالليم المان جرش الكون كالمرك مام كذاكر علاج كرواؤن؟

13	57	11	98	11	to.	4	A	4	1	0	7	۲	r	1	1
3	3	,	U	,	2	3	,	,	ئ	0	1	ت	J	1	كلع
1	-	ی	ش	5	U	9	1	U	ت	,	J	2	1	2	יפלימונו
	2	,	ت	U	,	2	J	ئ	2	S	1		2	7	2 /2003
ث	ی	2	ت	ق		t	5	ض	5	5	م	15	2	;	تظيرواسط
خ	3	5	ص	7	ی	U	2	j	J	٤	ز	ئ	7	من	-,
ان	مض	ک		ی	5		j	2	ت	9	3	5	ن	7	تفح والحسب
r	ال	ی		3	ש	,	5	٦	ت		7	J	7	ی	باختن
ی	J	7	,	3	ט	1		ات	2	م	J	2	Ħ	ی	زتها
	4			(1k	1) £				-50		بل	5,65	4		جواب

مستصلہ نے بتایا ہے کہ محت کے کا نبو سے۔ ملتان میں ڈاکٹر اعجاز کا نبو بہت مشہور آبھوں کا سرجن ہے۔ کتاواضح جواب دیا ہے۔ یہ ہے آلیار سول کے پاک محرانے کا علم۔انعیم صل علی محمد وال محمد ہ

موال 4: ياطيم الينظير بمثور وجد آمف على دردارى ك موت كل طرح بوتى ؟

19	IΛ	14	ΙY	10	11	11-	IP.	1	10		A	4	4	٥	1"	1	r		
2	5	J			,	ت	ص	I	ઢ	7	3	Ŀ			G	ت	ی		امای
3	7		رق	ص	ت	ن		,	7		Ë	^	U	S	ی	3	Ţ	2	1111/1

ور قول

قار کین محرم!اس قاعدہ ہے لی میں نے جینے قواعد پیل کیے ہیں۔ 11 تمام الی انی جکم جنز کے انمول متصلات ہیں۔ میں نے ہر قاعدہ کی تقریباً جار جار مثالوں ک افادیت سجما کر ثابت کی ہے۔ کوئی ایساسوال مل تیں کیا جس کا جواب بہلے کسی کاب میں ورج مواور کا نات می علم جغر کا قداق اڑایا گیا ہو۔ عام روزمرہ کے سوالات جوسائلین ا ہے مائل کے سلے جوے پوچے ہیں۔ انیس بی اپی مثانوں میں استعال کیا ہے۔ یہیں کیا کہ انسائیکو پیڈیا سامنے رکھ کرسوالات کے جواب نکال کرجز ذعرہ باد کے نرے لگادیے۔ ملم جزمرف 4 اور سات (7) کی طرح کے اعرقید نی ہے اور نہ ہی ان دوقاعدوں پر مشتل ہے۔ جز کے قواعد آپ کے سامنے پیش ہیں اور بیقوا عد میرے ملم کا مخر مشربهی نبیل _ ابھی تو خاص قواعد کی پیچان بھی نبیل کرائی _ انشاء اللہ جب اس منفرد کیاب "اكمثاقات جز"كادوس اصرفريكرون كالوعلم جز كے جزجائ اور بدول يلن كے جواہر پارے ٹین کروں گا۔اس سے بیمطلب ہرگز اخذ نہ کریں کہ ٹین کیے گئے تو احد معمولی ہیں۔ مركز اليسب ال معيم اور آل رسول ك ياك كران كي واور منفردهم ك خصوصی قواعد ہیں۔ آب ان شی سے کی ایک متصلہ پرجور حاصل کرلیں۔ آپ کوعلم جزک حقیقت مطوم ہوجائے گی۔ مبنے قواعد پیش کیے گئے ہیں وان میں سے ایک ایک قاعدہ محیوں کوششوں کے بعد حاصل کیا گیا۔

یہ و سورے میں میں ہے۔

یہ استادگرای معرت بابرسلطان قادری مدخلا تعالیٰ کا احسان عظیم ہے

کہ ان کی نظر کرم ادر فیض ہے میں اس قابل ہوا ادر اللہ نے جمیے جنز کی اشاعت میں ہمت وتو فیق

دی۔ یہ سب ان کافعنل وکرم ہے۔ دعا کوہوں کہ مولا کر یم اپنے بیار ہے جبیب معترت محمصطفیٰ
میں نظر کے خلیل استادگرائی ادرآ یہ کے کھر انے کوائی رحمتوں ہے تا قیامت لواز ہے رہیں۔

~		p-dr-4	-	-0-0	-	-0-	-	D-0-4	**	-0-0	-0-0	**	-	0-0-0	100	-0-0	-0-0	-		****
1																				2 /20074
•	;	2	7		j	ص	Ξ	ق	ن	ی	7	7	Ċ	,	٤	ئ	J	હ	ح	73001
ě	. —	_														_		$\overline{}$		127
Ì	6		5	2		ĵ	,	3	1	من	خ	,	ی	7	ك		ن	ث	ن	تقيره النسع
ž	9	ق	غ		J	ت	5	ز	2	J	ی	ż	ئ	ŀ	ن			ت	0	ئ ^{ائ} ل (
9	3	U	,	5	ان	ی		ئ	1	^	,	J	٥	ق	٥	,	م	ن	م	تزتيب
9		35 E							ئ	63			J			اوت		ز	صا	جواب
-	_																			

گار من محرام ایر ہے قامدہ احسد، حس کے بواہات دینے کے اغراز زالے ایں۔اس کا دومری حم بھی اس مدہ وی کروں گا۔

400

اس قاعده کی حل کرده مثالول میں حاصل کرده حروف مستصله کو ندکوره بالا دائره کو فی روشی می بار بارتوجہ ہے و مجھے۔انٹا واللہ مقدر میں ہوگا تواس دائر ہے امرار ورموز آب ا يمنشف موما تيل مے۔

اب میں جوقاعدہ انکشافات بحر کے صفات کی زینت بنار ہا ہوں یا آ سکدہ کروں ال كا الكا المشاف اصل عن صاحب علم صرات يري موسكا ي- بيسب قواعد بوشيدى ي مادرادر مانے کے متامی ایل۔

توامد هل تین مرد تی وائی ورزش اور مش کے طلب اور اس - ب مدخور وظر ادر كمل يمونى البين مل كرنا يزيا ب ال كعلاده مل كالمل بحى ال تواعد من كافي مشكل ہے۔ میں بے تواعد ممل تخریج کے ساتھ واضح طور پر بیان کرنے کی کوشش کروں گا۔ حراتی ما دمتی و مددار بون، کمریلومسائل اور خلتی خداکی خدمت اور مطب شل مریفتول کا علاج كرنے كى معروفيات كى بنا پرزياده مائيس مل كرنے كى كا موقع ديس مل سكا - يكن مجر بھى بر تامده ك أيك دومثال عمل وضاحت كم ساته بيش كرون كاتا كرجمه بريكل كاوموى ندكر عيس آ کے آپ کا لعیب اکمل تو ت اور حل چی کردن گا۔ آپ اگر محت کر کے جواب بامعی التخزاج كرميس لوآب خوش قسمت إلى مجمع دعاؤل شي اورشاه زنجاني صاحب كوضرورياو ر محس بن کی تر فیب اور مسلسل کوششوں نے جمعے میلم پیش کرنے کی سعادت بخشی۔

متصلہ درتون دائر واجعفر کے جار طریق سے حل ہوتا ہے۔ سب سے پہلے وائر و

أجعفر لما حدفر ما تي-

1-وائر واجعفر:

الال ا ق ع ف ر الل ا و ع ا ت الل الله びびとかりひりはりかっと

4	٨	6	4	٥				
3	j	1	ع	,	ز	2	3	الال
							3	360
0	0			ل	7	6		

11- تظرین الکیمر سے حاصل کردہ جواب کے حروف ہوں گے۔ بیحروف یا تو خود
ناطق ہوں گے یاان کانظیم ہ اور جواب کمل طور پر داشتے اور مر پوط ہوگا۔
مندرجہ ذیل مثال بطورت کے چیش کرر ہا ہوں۔

سوال 1: ياطيم الموجوده دورش وه كون سامك هيه جهال معرست ايراجيم عليه السلام عدا عصب شيخة؟

حروف تخليص: مرن دهدى كالحرال من عبال

							_				_	-			
10	100	1100	11	11	[0	1	٨	4	٧	۵	("	300	P	1	
ت	من	2	U	1	U	7	י	ئ	1	,	,	ئ	,	1	ماراس
ن	3	5	,	U	•	J	,	J	3	2	,	ص	0	ت	יציבענ
1	۲	٥	۳	1	4	4	6	۵	۵	۲	T	۲	4	٨	مهروب المطر مطرادل اصاد
4	۵	4	٥	4	4	1	1	۳	٣	۵	Ч	۲	٨		اصراواجعقرووم
٨	4	۳	٨	1	4	٨	٨	٨	4	۲	4	~	۵		364
4	3	U	5	ت	3	5		J	ث	ض	U	3	ئ	Ł	ورا مدرود المعلم
ی	J	ن	ک	۵	3	ی	U	س	2		S	Z	7		ت في د في قرى
3	U	0	3	7	7	3	J	٥	7	3	Ţ	b	ی		للير واجمل
1	V	J	1	I	;	1	7	t	ی	ث	E			7	رق د ف تری
1	£	6	ş	ی	1	,	عنند	U	فسنوارث	التنات	3	U	,	t	العالم متحسل
		ļ						-							19171

نظيره يأخود: عوس ق من سا دري وط سدد

عدات می ای دوی ط عک مراق می ای دور لے عک

ين اس دور عن اس مك كوم ال كبترين - جهال حفرت ايرايم عليه السلام

-22 MIK

لخليص

541

الدن المعيم امرض كينر كم طلاح ين فجريك كاكون ماج منيد ع

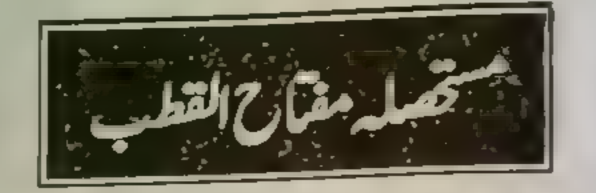
クイグとひいひといいかかりの

14	10	15	Ir	11	1-		٨	4		٥		5"	r	
,	,		5	5	ŀ	J	2	7	U	ی	7	1	7	7

مستصد درتون کی کے لیے طریقہ کاراور توانین کو بغور پڑھئے ، کمل وضاحت
کے ساتھ توانین میان کردیے ہیں۔ یہ بات آپ کے علم میں ہوئی جا ہے۔ یہ قاعدہ حضرت
امام فران کی ملکوندوب ہے اورایام فراتی ہے جید اور ہزرگ ترین ولی کا مل کے چیش کردہ علم
کو مجمعنا اور اس ہے اکتساب فیض آسان کی ۔ اس فقیر پراپ نوجوان استاد کرای کی مکل
شفقت ونظر مزایت ہے۔ انہی کی نظر کرم ہے جمعے یہ قاعدہ عطا ہوا۔ جسے بغیر کوئی بات
چھیائے کہلی ہار چیش کرنے کا اعراز بجھے حاصل ہوں ہا ہے۔

توانین مستصلہ:

- اکر حوف ہندرہ ہے زائد
 اکر حوف ہندرہ ہے زائد
 اوں قول اندح وف ساقلاکر دیجے۔
- ز. سطرامان کوایک ہارموفر صدر کرویں۔ خیال دہے کہ مطرامای اور سطرموفر مدر کے حروف ایک دومرے کے جین مقابل ہوں۔
- 3- تیسری اور پوتمی سطری سطر اساس اور سطر موفر صدر کے حروف کو وائر و اجعفر کی مدول ایک کے مطابق اعدادی بدل دیں۔
 - 4- الم ي سر على دولون اعداد كا استتنال كريم-
- چھٹی سطری احداداور محضرہ کو ہذریدہم رجہا حداداجعفر کے مطابق حروف میں بدل دیں۔ بدسل محضرہ ہے۔ حروف میں بدل دیں۔ بدسل محضرہ ہے۔ حروف بمطابق احاد محرمت مات بذریعے دائرہ اجھٹر کے بیا کئیں کے۔
 - · ماتری سار دون محضره کواجر قری کے مطابق ترفع رقی کردیں۔
 - H. الفويل سر على رفى ح رفى كى سركودار واجعز سے نظره و سے دي -
 - ال الوي ساري سار على سار على ما والمعام الماري المراجدة فرى المراق كروي -بياز فع رفى كى سارى سار سقد ب
- 16- سر ستملہ کو جدول اجمع بلرین قطرین الکسیر سے دائر و قطرین فی الکسیر الربعات کی بیال کے مطابق تروف عامل کر کے بدل کیجے۔



محرے شغیق بزرگ فرمایا کرتے تھے کہ جغز فقر ہے اور وراشت فقر ہے۔ فقر اور جغر الازم وطروم جیں۔ جغر کیا ہے؟ حروف کا جمرت انگیز الجبرا۔ اس علم کو بے علم لوگوں نے بدنام کیا۔ جو علم جغز کو علم جعفر کھتے جیں۔ حقیقت میہ ہے کہ بیا کہ روحانی وائر لیس ہے۔ جبول کو معلوم کرنا پردہ راز میں ڈھکی ہوئی یا تنبی معلوم کرنا ، مستقبل کے حالات سے آگا ہی لینا ، قدرت کی طرف ہے ہر بات کا مجے مشورہ لینا اس علم کا اونی کرشمہ ہے۔ جغریات کا جواب بات سے دیتا ہے۔

طوم تغید کا آپس میں یا جی ربط ہے۔ملوم تغید کی مختلف شاخیں علم الاحداد،علم النجوم، علم الجور، فراست اليدوفيره عن كل چزين الي بين جوايك دوسرے عن استعال موتى یں۔ مثلاطم النجوم کے ستارے یاتی علوم میں بھی شامل کیے جاتے ہیں۔ جغر کے بعض خاص تواعد میں طالع وقت ساعت سوال استعال ہوتے ہیں۔ (نجوم کی شراکت والے قواعد آئدومخات کی زینت بنیں کے)علم الاعداد کا تعلق بھی نجوم اور جغرے تعلق ہے۔مقعد سے ہے کہ یاتی علوم سے لاتعلق ممکن تیں اس لیے دیکھا گیا ہے جو مخص ماہر دست شاس ہے وہ ماہر جوم درال ،اعداداور جزو فیرہ بھی ہے۔ کین میری پوزیش مختلف ہے۔ دوسرے تمام علوم کو پڑھالین ممل توجہ میں نے جزیر دی۔ چنا نچہ برن مولا بننے کی بجائے صرف جز کی ری کو مغیر می سے تھام لیا۔اب اوڑ منا بھونائی جغرے۔اس کے کداس میں جوجواب آتا ہے بالكل سائة تا باوراس من كى دوسر عوالي مثل اليه ديس تواليه بوكايابون اكر بوتا و تیجہ الال ہوتا۔ سادہ اور فقرے کی صورت میں جواب سامنے ، جس سے سائل بھی معلمئن اوجاتا ہے۔ اکثر لوگ فون بر یا بالشافہ ملاقات برامرار کرتے ہیں کہ ہم نے زائجے بنوانا ہے۔ می الیس واضح کہا ہوں کرمزم! می علم جزے جواب دیا ہوں۔ جز می ان the point بات ہوتی ہے۔اس تمبید کو لکنے کا مقصد یہ ہے کہ لوگ برعلم کی منفر دحیثیت

			بخش			-	0-0-0-			T. T.					
3	U	J	ك		ی	3	7	ئ	7			,			יציענ
Y	1	۳	4	۲	1		۳			٥		ŕ	٥	2 ·	اعدادازات ^{یمق} ر
۳	9	۳	۷	-	٥	٢	4	٦	7	۳	٥			4	سطراول اعدادازا جعفردوم
9	1	۷	ļ"	3"	Y	٥		4	1	_	1.				العمال العال
5	ت	ט	3	خ	ڻ	U	3	٦	J	م	٢	J		==	ولمداجات
2	ث	U	7	j	ت	5			٤		ز	7			ترخ رنی قری
5	من	ب	ن	;	,	خ	ن	,	^						نظير واز اجعفر
U	\$	3		ح	7	ě					ق			The Part of the Pa	تن دن تري
ز	J	ث	ص	٥		;	خ	J	نب	ل	ن	٤	ص		حروف متصل ازتمار من
3	,	ئ	,	Ļ	2	٢	U	1	ی	U		¥	7	3	نظيره اخدجاب

جواب کمل وضاحت کے ساتھ متخرج ہوا ہے۔اس پر تھیں کرنا ماہرین کا کام ہے۔اس متصلہ کے طل کی بنیاد دائر و تظرین فی الکسیر المربعات ہی ہے۔ قاعد و کا تمام طل آسان ہے۔

کین اس دائرہ کے امرار و رموز بھنے کے لیے اپنی دہنی ملاجیتوں کا مجر ہور استعال کریں۔اس میں دفت بھی کے کا مشکل بھی چیں آئے گی۔ کین اگر مستقل مراجی کے ساتھ کوشش جاری رکمی تو جھے یقین ہے کہ آپ انشا والڈ مستصلہ ضرور بجو سکیں ہے۔

میرا متعدمرف روج علم ہے۔ او ججے استاد کرای یا کسی اور جکہ ہے حاصل موا۔ دوایا نت آپ تک پہلاؤں۔ اس کتاب شی ہر قاعدہ کمل شرح مط کے ساتھ آپ کی نظر ہے۔ فیملہ آپ کے پاس ہے کرایا علم پہلے آپ کوا سائڈہ کے علاوہ موجودہ زمانہ کے نام نہاد جاروں نے دیا؟

000

6- سلر تحرار کے بیچے سلر مورات تکھیں۔ مورات تکھنے کا طریقہ یہ ہے کہ سلر کے آخری حرف سے ۹۳۳۳ تا 9 تک عدد تکھیں۔ 9 کے بعد مغر تکھیں اس کے بعد ۲ سے تکھنا شروع کریں گے۔ جنے عدد آئیں ، تحریر کریں۔ مثلاً

اب جود و در حکم کا داح ق

14460 14 V O A L V O A L L O A L L O A L L O A L L O A L L O A L L O A L

۔ ساتویں سطریس ربعات تحریر ہوں گے۔ پہلے چارا ہداد کے بیچے اااا پھر۲۲۲، ہے۔ ۱۱۱۳ سے مروع کر کے بیچے دوبارہ اااا سے شروع کر کے بیچے دوبارہ اااا سے شروع کر کے سیچے دوبارہ اااا سے شروع کر کے سیم کھل کریں گے۔

ا۔ آخو ي سطريزان كى ہے۔ يعنى سطرنبر ١٣ + ١٥ + ٢ + كے اعداد كا مجوع لكيس كے۔

9- نویں سفر میں عدد میزان کے بیچسا، عدد قانون کے لکھیں اور سفر میزان کے ہر عدد میں سے ساعد د قانون کے فی کر کے باتی تکھیں۔

10- وسوي سلر على سلر 8 على سے سلر تير و كوننى كركے ياتى اعداد كھيں ہے۔

11- میارہوی سلر میں اعداد مستصلہ لکھیں اور ان سے تبعات ابلاغ کے مطابق روا۔ حروی سلم علی اور ان سے تبعات ابلاغ کے مطابق موگا۔ حروی میں۔جوئین جواب کے مطابق ہوگا۔

لوت: دموی سطری جواحداد مرکب ہوں۔ وہ آپس جس جع ہوں کے یا تنی ہوں کے یا اون حصول میں دو آپس جی ہوگا۔ یا معروب کے یا معروب کے جس استصلہ جی مائل جی مائل جی ۔ شروع جی ذارامشکل آلیس کے۔ کیوں آلیس کے؟ بھی یہ بھی آپ جی آپس کے ایسے آوا عدا تو سالوں محت اور خدمت کے ہوش بھی جی بیس طفے۔ بیاتو آپی خوش تھی ہے کہ اپنے محت میں بیاب سیدانتظار حسین شاہ زنجانی صاحب کے بار بار مجود کرنے اور اپنے استاد محتر م المقام حضرت یا پرسلطان قاوری مرکلا تعانی کی خصوصی اجازت سے مفت میں اس ارت ہیں۔ ان کی قدر کریں۔

ے واقف ہوں اور ایے ریڈی میڈ ماہرین ہے کئی جوایک کھانے میں مختف معمالحہ جات اور الم بلم طاکر ایک کچومر بنا کر سامنے رکھ وہتے ہیں اور فرماتے ہیں ، الکٹس ڈش بن کی ہے۔ آج کل کے ماہرین علوم مجی ان کھا ٹا لیانے والے شیغر ڈنے مختف کیس ہیں۔

اب جوست جراب ہوا ہے۔ اس کے قوائی کرد ہاہوں۔ اس کے نام سے طاہر

ہوا ہے۔ اس کے قوائی اور احتکا ہیں اور حل بھی محت طلب

ہے۔ ہیں اے آسان صورت ہیں جی گرنے کی کوشش کرد ہاہوں۔ یہ ہات میں اس سے قبل

ہے۔ ہیں اے آسان صورت ہی جی کر یکا ہوں کہ اب قوا الد قررا محت ، قد ہم اور ذاتی چولیس بلانے

والے ہوں گے۔ اس لیے اپنی تمام اورا کی قو توں کو بیدار کر کے ان مستصلات کو حل کرنے کی

مسلی کریں۔ قوائی اور تشریح ورس قوائی ہے۔

1. اپناسوال جائع اور ہا مقصد تکھیں۔اب سوال بط کرنے کے بعد تمام حروف کن کر
ان کے تعداد کے حروف بنا کرسوال بی شامل کریں۔ پھر تمام سوال کے فاط تھیں
اور حروف بنا کرسوال بی شامل کریں۔ جس ون سوال کیا جارہا ہواس ون کا غیر
میں مراجب سہد ہے لے کر حرف بنا کر کھے لیں۔اس ون کے موکل کا نام بھی بسط
کر کے ان حروف موال کے آگے کھے دیں۔اس تمام سطر کو امناس صغیر کہتے ہیں۔

اساس مغیر کا اساس کیر بنائیں۔ تمام حروف موانی اور اعداد حروف کو ح کر کے جمل کیر مامل کریں۔ ان عی مزید 20 عدد قانون کا اضافہ کریں۔ ان اعداد کے حروف اور تقداد فاط بھی شاف کریں۔

3- سطراساس كوا بجد فطب سے نظيره ديں۔

.. سارنظیرہ ایک ہار موخر مدر کریں اور ہر حرف کے بیچے تمعات قطب کے مغرد اعداد تعیں۔

سطراعداد آسعات قطب کے یے گرار ترف تعیں۔اس کا طریقہ یہ ہے کہ اگر کوئی حرف کہلی ہارآ ہے تو اس کے یے ایک، دوسری ہارآ ہے تو دو، تمیسری ہارآ ہے تو تین اور اگر چتی ہارآ ہے تو جارتھیں۔ لیکن اگر پانچ یں ہارآ ہے تو دو ہارہ ایک تکھیں کے اور ای ترتیب ہے دو ہارہ ۲۳۳ کھیں گے۔

حروف = بال mr :se

اشاقهروف: بان وس ل خااى لبل

سوال سميت تمام روف كاجمل كبير = ٢٩٠٢

اضافەعدد قالون = ۲۰

17977 = 49²

حروف = بكس ج غ

للوعي كيا: باكات سادجى م فى كان

تعداد حروف = دی ، ملوعی = دال ی

ال مروف = ای مطوعی = ال ف ی تعدا ونقاط:

باكانصادحى م فى ن دالى كاكا اماس:

I		_	_	-		-			_													
1	U	1	1	ی	J	1	,	ن	ی	غ		ی	3	,	T	0	ت	1	1	1	ب	111
3	Ų		3	ص	6	3	Ļ	,	٦	J	1	ل ا	7	1 "	j	I -		j	1	3	,	تغيروتطب
U	اً	1	2	1	و	-	,	3	7	U	J	ت	خ)	0	7	j	3	3	,	0	38110
	14			۲	۳	۲	٢	A	۲	1	A	1	9	٨	۳	Λ	٨	٨	Λ	Y	۳	مددتمعات
	1		~	1	۳	۲	1	۲	1	ŀ	ı	1	1	6"	۳	1	۳	۲	1	1	1	محراد حرف
1	r	L	۲	(F	3	4	4	A	9	•	۳	۳	7	٥	٧	4	A	1	٠	ľ	9-	مثرات
F	1			1	1	6	7	6	P	P			r	٢		T	ď					دبعات
A	Δ			1	IP	II"	14	rr	P	۵	17	٨	Id.	19	tr-	IΑ	ľ	ļ*o	i+	10	۸	אלוט
۳	۲	ľ		۲	۳	۳	۳	۳	7	r		۳		۳		٦	۲	۳	٣	٣	100	الدوكل
۵	۵	Λ		۲	1	11	1)	14	110	r	11	۵	10"	ľ	i	10	IA	14	4	4	۵	عديال
2	٥	A		4	4	۲	r	1	~	r	1	٥	1	4	1	¥	1	4	4	4	۵	الالمصل
	C	U		,		ų.	,	ئ	,	2	5	ی	1	ئ		7	7	٤	7	3	J	بالق
	N.			-	-9			ی	سعوو			2	_ 			1/	,		۷	_5		بلR

جواب: کورے مره جائے سودي وب

موال 2: يامليم الموست زمل ت نيخ ك ليكس اس اعظم كاوردكياجا يد؟

تعدادحروف: ۲۲

مدول مراتب سبعه:

4	Ч	٥	P	ψ	P		71.2
بغت	جعرات	الآار	سوموار		-7	E	7/7/17
زعل	مشترى	حي	7				بحمصا
			_	2)	1/2	10	حاره حات
اسائیل	0-6	0-17	لتاس	وروا عل	アリア	مولائنل	نام توكل

2-ابحدقطي:

l	٥٠	f*a	140	j'e	1+	9	A	4	Y	۵į					مراتب
1	ب	ت	ز	7	U	5	^	ی	,	0	U		5	0	ועט
	ث	5	3	•	4	من		3	Ļ	1	E	3	Ü	ص	ثظير وقطب
															مراب

3-جدول تسعات القطب:

4	A	4	Y	۵	5"	7"	۲		عب	حهائمعات	מנכיק
2		ی	,	٢	J		3	U	4	ول إبجر تط	7
3	;	C	0	ن	ت	7	ن	3	//	//	//
3	3			ض	5	ڻ	¥	,	//	//	//
								ث	//	//	//

قوائين درج كرديدي إل-ابمثالون الصمتعدم كرربا مول-خوب فورو المركرين اكرآب المعيس

سوال 1: ياميم اعال لات عمر الى كوائي مور الوے على عروى معادت عاصل موكى؟

7رن: ۵۲ = بال

ون: جعرات = مرد = ۲ حرف = و

موكل: سلخا تيل حروف = س ل خااىل

طاقت کا طوفان

سفوف شباب

زیاتی توت باامهاک اورصنو مخصوص کی فتی وتنتویت کے لیے سنوف شاب، ب مدسر ليج الاثر ہے۔ اس قدر طاقتور كه ايك مفته كا استعال جسم ميں قوت يا و كا طوفان عدا كردينا ب-احكام، مرحت انزال كاخاتمه، امساك بس ترقى اعصائے رئيسك کزوری فتم ہوکر تمام اندرونی و ہیرونی نقائص کوسٹوف شاب کا استعمال ہمیشہ کے لیے الميت ونايودكرويتا ب-مردوجهم من كل كاطرح كرنث ووثاتا ب-

سفوف شباب کیا کرتا هد؟

الملاقت كاطوفان ، رمك سرخ ، ما دومنوبيطا قت وراوراولا ديداكرنے كتابل الما بوڑھے سے بوڑھا بھی 40 دن استعال کرے تو دوبارہ شادی کی خواہش کرے۔

مغوف شاب طاقت كاسر چشمه

ا _ كوليال برائے ذكاوت حس ، برائے تقویت اور توليد ماوو۔ ٢ ـ طلا واكسيري جس كے لگائے ہے مردوركوں بيل خون جوش مارے ، لگاتے بى اثر نا ہر ہو۔ ٣ _ا يك د فعه كا استعال عمل جواني كي واليسي -

نسفه آرائش صعت

ال ہے میں اس کے مزے بدن الکفتہ ور وتازہ دہنے ہوئے زروچرے سیب کی طرح الما كول اور يكي موئ كال حل فقد هارى انار موجات بين ، برييز بعنم ، لكو بعنم ، پتر بعنم بهروروزن ص اضافه بين ماه كورس مس ممل فوائد

اكسيرى جوانمردى: ﴿ الله وراك بى الروكمات اولاوز يدمرف تين كيهول الله كى رحمت سے لاكا يدا موكا

موثاب كادشمن: مرف 21دن ش دُعرول وزن مُ

دا فع محندًا، جوزول كاورد، مرق 7 دن بس حتم کیوریا ،حیض کی جملہ خرابیوں کا شاقی علاج

وواخانه عيم سرفراز احمدزابد فاضل طب وجراحت مكان نمبر 7، كلى نمبر 5، رحمان كالوني ، كالرورود ، الله شافي جوك ، ملتان

7 = 37 حرف = اسماایل موكل: اسالتكل 70 = aD كل وقد: بم دهكاس مااىل الدادسوال معداضا فدحروف 72 17 اصراد کا لوان ۲۲۳ = حرف = دم ذب ع والم ي من ال باغين كروف = ١١٠ = وي للوعي: ا ١٠ / رك = ي

ושוש: פולים מילול ביול טיינול טיינול טיינול 101001100111001110011011 ラ プ ラ ご シ ラ ・ プ リ ラ ・ と り ・ と FITTER TIPEFFITTIONS 1 7 7 7 3 7 4 1 9 - 7 7 6 7 4 1 9 - 7 7 2130 11116666666666666 ويوابق 1 1- 9 12 17 19 17 17 12 9 12 17 1A 17 17 19 71 7- 0 7 17 Z 7 11 1- 17 11 11 11 11 7 11 9 10 9 10 11 11 11 17 1- 10 11 12 1

- LUNE S. ON BU 1 18- 18-

بہ قاصدہ طاہ جنز نے قانون اسلمی کی تعکیب ور کیب ہے وسط فر مایا ہے۔ جوابی قوامد کی روے ایک اللہ تعلیب کی تر اکیب ہے قوامد کی روے ایک بہتر کن قاصرہ ہے۔ بہتا عدہ ایک وار فی والجد تعلیب کی تر اکیب ہے مرکب ہے۔ اس کے قوافی مفصل درج ذیل جیں۔ بہتا عدہ بہت آسان اور واسم جواب دیا ہے۔ آپ قوانین پر فور کرتے ہوئے حل کریں گے تو جلدی جور حاصل کر لیس گے۔

- ا۔ سب سے پہلے سوال مختر اور جامع مع سائل اور والدو کے نام کی شمولیت سے کھیں اور اسلاکریں۔
- 2. اب موال کے تمام حروف کو منام را ربد آتی یادی آئی خاکی کے تحت الگ الگ کر لیے ہوا میں اور بدر آتی یادی آئی خاکی کے تحت الگ الگ کر لیے۔ وہ تحداد ہر کر لیے۔ اب دیکھیں کون کون سے حروف نے کئی یاد محرار کی ہے۔ وہ تحداد ہر حرف کے لیے کھی دیں۔
- ی بر از ف کے نے جو مدد ہواں کو خرب فی نفرد سے کر مامل خرب کو 28 پر
 میں کو بر اور ہوتھ ہے ہے اس کے مطابق ای مرجہ کا ان ایک قری سے
 سے اور ای خرج معام منتی دیاد آب وف ک کے اور ف سے من کر کے جاد
 ای خرج معام منتی دیاد آب وف ک کے اور ف کے جود کے جاد
- على المراد المر
- الم المراق المر

- مراهیره کواکید باد می فرصند الکرین افور می الکرین با افور می الکرین افور می الکرین افور می الکرین افور می الکر مالکسی -
- 8۔ پانچ یں سفر اعد اور ایوات کی قائم کروہ تھا لیے پر کریں۔ اے اس اس بھر اسسوس کھیں۔ جتے بھی دلی موں مان کے تیجے برستور کی مل کرو۔
- و۔ چینی سارمشرات کی ہوگی۔اس کا طریقہ بیہے کہ سارے آخری خاند کے بیچے 1 تا 9 مدد ترتیب وارکھیں۔9 کے بعد دوبارہ ایک دو سے شروع کرو۔ حرید سل مستصلہ کے تحت دیکھیں۔
- 10- ساتویں سلر غی اعداد مفردا الفتح وربعات کوجع کریں۔اگرعد دا حاد حاصل ہوں تو تعک ورنہ مفرد کرلیں۔اے جمل مرتبے کرنے کاعمل کہتے ہیں۔(بعض تو اعد جی جمل مرتبع کاعمل الگ ہوتا ہے۔)
- 12- عَوْرِ سَوْرِيرَانَ كَي يُوكَدِيدَ عِلَيْ مِنْ يَرِيدُ وَيَ عِلَيْ مِنْ فِي مِنْ فِي اللهِ عَلَيْمِ اللهِ عَلَيْهِ اللّهِ عَلَيْهِ اللهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ اللهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ اللهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ اللّهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ اللّهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ اللهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ اللهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ اللهِ عَلَيْهِ عَلِي عَلَيْهِ عَلِي عَل

							سطم:	نقشهروف بإدا						
ميزان ۱۵۴÷۲۸	من	ت	ص	ك	5	,	ب	حروف المعلم يادى						
یاتی مغربینی ۲۸	×	1	×	٨	11	٥	Y	كل تعداد حروف						
ح ف = خ	×	[F-+	×	(***	11-	 " +	11	ضرب في نفس						
						:	المحط	نقشروفآب						
ميزان ۳۸۰÷۲۸	5	ث	ق	J	5	;	3	حروف المعلم آبي						
يق ١٦	×	×		۳	1	r	r	كل تعداد حروف						
رن = ع	x	×	f••	IA+	۸٠	الد	4	مرب فی نفس						
						طم:	براب	نقشه حروف خاك						
رون اعم خاک و ح ل ع ر خ غ عيزان ۱۲۲ ÷ ۱۸														
اقی ۸ × ۲ × ۱ ساقی ۸														
7 = ت	×	X	400	x	x	Λ	11	مرب فی ثغب						
てなささ	. :	فاندجغ	روف	7 5	_ 0	۸۳ :	=	اعداد حروف آتش						
A Z- 1 Y				Ė	- 1	10r =	=	اعداد حروف بإد						
IY4A=				۲	/ _ ?	ን ት :	=	اعداد حروف آب						
				2	_	177 =		اعداد حروف خاک						
	s			• •) [*• =		ישלוט						
	C	וטעני	<i>(</i> : _	397				ا مع ترف خانه جزاه اجما ک						
				i		/IA =		S 12: 1.2						
						う = ち、 =		حروف جمل جمير حروف خاند جنر						
	11	-1	į.7.			,ひ =		احراح						
						· 4 =		کرون کل تعدادحرون						
								ابسراماس كل						

ہوگ - سیمیزان مغردیا جھت اعداد میں ہوگی -اس سطر سے سطر مستصلہ کے اعداد کو لینا ہے اور تمعات الفقے سے جواب لیں کے۔ حرف متصلہ لینے کا قانون کومشکل ہے لین برسب مبتدی کے لیے ہوتا ہے۔ ایک ماہر کے لیے کوئی مشکل تہیں، اعداد خود ہو لتے ہیں۔ قاعدہ بیہ ہے کہ عدد مغرد خود ناطق ہوگا یا اگر عدد مرکب یعنی جفت ہے اس کا عدوا کا کی ناطق ہو گایا عدود ہائی ناطق ہوگا۔ دونوں کوجمع کرنے ے عدد مغرد ناطق ہوگا یا دولوں اعداد کوننی کرنے عدد متصلہ حاصل ہوگا۔ مددفات: ماحب قاعده كافرمانا ب-اكرسطم مصلد من سلسلة حروف من كوتى حن فقر و ممل ند کرر ہا ہوتو سطر تحرار حروف ہے کوئی عدد ملے کر کے میز ال کو درست کر ے ماس عدد کا وف لیا جا تا ہے۔ یا عددے رفع یا تنزل کا مل کیا جا تا ہے۔ الين برے تربے كما بن ايام طربى كھاراً تا ہے۔ الى رعائتى ساجة جفارا كشراستوال كرتے تھے۔جس مي بم شكل بم آواز حروف كى تبديلى ياكى حرف كا اضاف یا کی جائز کی جاتی تھی۔ یہ کام اصل جز میں ہے۔ حرید تنہم کے لیے مل شد ومثالوں برخور كرين انشاءافدة مانى عيري أي كري سوال 1: یاطیم! سیدفقیر حسین شاہ بن محن لی لی کوائی سوجودہ زوجہ کے بعن سے فرز عرفرید しというともしかいかいかいかいかっというかっというというとい بان في ون ووهد ون هاك ك بدان ك ك فدر ان والدى ال ها وا سوگ = ۱۸ حوف اب ان والك الك مادول وامر رفتيم كيار و يكود بل كي ايجد المعلم ي عن مرى نقية. ואם יאם יאם יאם

	بجر	نكشانا				121		****		
	17/	يق	1	۲	-	r	Y	۲	~	كل تعداد
	= څ	7 ت	۸••	'••	-	[0.0	4.	Iľ	A	مامل مرب
	rA÷r2	אלום • ב	5	ث	J	0	5	7	3	حروف المطم آني
	IA	باتى		-	1	1	٥	١	1	کل تعداد
1	= ص	وق =			J++	٧٠	j••	4	r	حامل ضرب
•	rA÷10″1	ميزان ۳۰	خ	خ	1	٤	J	٦	,	حروف العلم خاكي
***	r	ياتى	-	1	۳			-	1	كل تحداد
*	= ب	حن:		400	۸••	-	۳.	-	Į	مامل خرب
***					j'e	= _	5-	ייין:	=	اعداد حروف آتش
*										اعداد حروف بإد
•										اعدادحروفآب
*				,	<u>*</u>	ب =	16	*** :	=	اعدادحروف خاك
į					411			: ۳۰		אלוט
:							_	41Y :	=	جمع اعداد خاند جمز
*								: ۵۱		
Ī								: ح ی		7وف
•					•			ک ر		
•			ای		•	_				احواج
***			_ Y							کل تعدا دحروف
**		U	لاسار		ع طو	ررب	احذام	وک ی		
*	11 1-	9 A	4	Y	٥	j*	۳	۲	1	
*	ط و	ع ن	و ا	3	ز ک	ی	ż,	ر ر	5	اساس نظیره
i	, 5	0 0	2	خ	ט	j	ث	3	,	11075
-	*****	*****		+1+1	***	****		****		*******

Ċ		***	***	****	-		••••	20						
	1	1-	9	٨	4	A	٥	7	F			**********		
		5	غ	5	,	2	1	10	3	ن	7			
ن	5	ث	ك	ت	0	Ļ	,	ت	خ	5	10	امای		
Ŀ	-	3	ص	U	ت	ŝ		ی	٥	-	10	No.		
		r	1	٥	P	7	٥	1	3	1		اهاداح		
٥		A	1		4	Α	7	3	A	1	-	مل مرتع		
		ľ	۲	~	٦	7	4	٨	4	1	-	مرات ا		
		1	1	F	٢	1	1	1	,		<u> </u>	مرات مرادرون		
IP		14	10	rr	Fi	rm	P+	14	PY	15	4	צוט		
1		1	Ч	۳	۳	٥	r	1	r	,	4	مرسقد		
ی			3	5	3		ب	1	,	3	-	یاتی		
	ç	-	g											
									011		34			
												دومراجواپ: ساه		
									بن			ناطق:		
									بانكد			جواب:		
ئے حد	جس طرح بھی ناطق کریں ، جواب ایک بی آئے گا۔خوب خور کریں۔ ہے معد آسان متصلہ ہے۔													
	ا الاستصله -													
	ا آسان متصلہ ہے۔ اور ال 2: یاملیم! پرویز اختر بن امیر بیکم کوقر مل ہے کب تک نجات کے گ													
(1)	<u></u>		_									يساكيا: پردى		
			-00		U									
												ج ا ت		
-14	1	عن	ي حشه	فتأمرأ	5/	إعرا	-ى ا	امنا <i>مر</i>	يارول د	ف او ج	3706	ابان7		
YA:	÷I	۲۳ ,	يزان	, ;	U	7 .	از		4		1	حروف المعم الش		
	ı	اِتى ا			,		-	۳	-		۳	كل تعداد حروف		
_	5	= .	7 ز	-			. 1	Ya	-	7	۳	مامل مرب		
ra -	- 1	14+	ير ان		7	广	1	ان	5	,	ب	50 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
						444	***			+++	0000	********		

						***	***			*********
1						r** =				اعداد حروف آتش
•	20	ں ض ۔	7=2	نهجفرجا	il A	••• <u>==</u>	ض	_ 00	A =	اعداد حروف بإو
į					ľ	*** =	. ت	_ 49	• =	اعداد حروف آب
ž					1	===	Ė	AI	r =	اعداد حروف خاک
‡ •					70	••		/// *	4 =	ميزان
Ĭ								ra+-	• =	جع روف جنر جامع
ž								ΓA+	f =	
•							Ž	اض در ا	=	حروف
į							ت خ	ش من ر	=	روف جنر جامع
•				راس	1	ي غ غ				।त्राउ
•			b.	. 4 =		_		, = A		تعدادحرو ف
						وغ غ	_			
Ī.	1 4	A	14	T	10	7	J pr			اماس
 	12	1 2	E	-	 	م	<u> </u>	ئ	 '	
ث	<u> </u>			+		1	-	_		וקיט
0	2	٥	ن	1	-	10	7	1.	ث	تغيره
-	-	-	٥		ש	1	ت	ث	ث	with
	1 A	P	0	P"	٥	4	F	٥	۵	اعرادات
<u> </u>	-	1	-	r		1	7	۲	1	ربوات
r	9	4	٨	۵	4	r	4	4	4	2,5
_!	۲	٣	۳	٥	Ч	4	٨	4	1	و موات
1	1	r	۲	1	ı		7	٣		محرادح ولب
10	M	11	77	IY	14	M	rr	14	Ir	ארוט
۵	1	1	ľ	Y			7	۵	۲	مددستصل
-		ي	2	3	,		3	ט	7	جواب
4		ñ			93	٠		ن	,	

7			-	***	-0-0-0	-		-				
ļ	4	۲	9	1	4	Y	٥	4	3.		-	Etolai
Ĭ	۳	r		r	۳	r	,	10	F			
•	4	gr	T	٥	1	A	Y	 -	A	P	, P	ريوات حي الآي
	1	r	۲	۳	٥	Ч	4	٨	1			EN
1	1	1	1	1	1		,			<u>'</u>		معرات
1	14	tt	10	10	14	FIF	l'a	PF			1	محرارات دف
1	٥	r	- P	Υ	Y	P		-	PΥ	7		אוט
1	_						P	14	A		1	مردمضل
	(1,1)		ت	U		Y	9	2	ض		ق	ياتل
į	(171).	T .	2		VX			,		ترحى		جواب
				A 1	62	-5			. 1			

سوال 3: یاطیم اسیماب در براینت کوش قاطمه پر مرجادوکس نے کیا ہے؟ بدا کیا: سی م اب دردراب ان ت ک وث رف اطام هب رس حرج ادوکس ان ک

	7							100 1874
			14	ن =	ل حرو		80	کیان
אלוי או יאלוי מאן אין אין אין אין אין אין אין אין אין א	ز	ڻ	ن	1	5		1	حروف المعلم أتش
rı Üş	-	-	1	۲	1	۳	٥	لترادح وف
حق = ش			A+	A+	4	10	٥	مامل خرب
אוט אספ+אז	مٰن	ت	0	ن	ی	,	ب	حرف الملم إو
پاتی ۲۹	-	T	}		i	*	۵	تعداد حروف
رت = ش		۰ د ۱۰	-	[**	14.	Ir	ч	مامل مترب
אלוט • 10+ אין	<i>‡</i>	ث	ت	U	5	;	3	حروف اعظم آني
باتی ۲۳	-	1	-	٣	7		1	توراد 7 وف
ارن = ت		٥٠٠		IA•	۲.	4	٣	مامل مرب
אלוט אוא÷אז	E	خ	1	٥	J	٢	,	روف اسلم خاک
یاتی مغر ۲۸	-		۳	-	-	1	1	تبداداراف
رف = خ			A • •		-	۸	~	مامل مرب

...............

لے اے والی کرر ما ہوں۔اے چمیا عیں۔"

من نے اس قاعدہ سے ایک دوسوال عل کے ۔ان حل شدہ جواب میں جو دفت وبالميااس من ايك محضة كالجمي اضافه نه موارخيرية وايك بات من بات تحي علم جز جواب دیا ہے۔ بشر طیکہ اے حل کرنے والا آل رسول کے پاکیزہ محرانہ کے در کی خاک کو اپنی آ تھوں کا سرمہ بنائے۔

اس كے تواجيم براده بيں۔ان توانين كو كمل تشريح كے ساتھ لكھ رہا ہوں۔ تدرادرفوركاآب كاكام ب- عمين كرنايراكام ب- آكة بكانعيب! قوائين بدوح مين:

- سب سے پہلے یاعلیم! تکعیں اور اپنا سوال کمل واضح اور جامع اعداز میں تحریر کریں ۔ سائل کا نام معہ والدا ورسکونت ضرور ساتھ ہو۔
- تمام سوال کے اعداد حاصل کریں۔ان میں تعداد حروف سوال اور تعداد نقاط حروف سوال بحي شامل كريح وف يناليس
- ان حروف کو ملنوعی کر کے ایک سطر میں لکھ لیں ۔اب ان حروف کی گنتی کریں اور تعداد کے مطابق حروف بنا کر بغیر ملنوطی کیے اساس میں شامل کریں۔اب دوبارہ للنوعی حروف کے نقاط کن کیس اور ان کے بھی حروف بنا کر ملغوعی کیے بغیر سطر اساس میں شامل کرلیں ۔ پیسطراول سطراساس ہوگی۔
- سفراساس سے ہرحرف کواس کے نظیرہ سے تبدیل کردیں۔ ایجد قمری میں ہرحرف كا چدر حوال حرف يا او يركا حرف فيح والياح ت كا اور فيح والا اوير واليا رف كانظيره موتاب-
 - سرنظيره كوايك بارموخ صدركري-
- چھی سلر میں لیخی سلر موفر مدر کے ہرح ف کے نیچے اعداد بدوح مین لکھ دیں۔ طریقہ بیے کے خصوصی سوالات مثلاً پوشیدہ چیزوں کے متعلق ہوتو اعداد مغیراور اگرفتنا میں مطلق اور سیار گان وغیرہ کے اندر کا سوال ہوتو اعدا دوسیلہ لیں گے۔

نقشه اعداد بدوح مين:

مرادات

مستصله آسان بدول سن

بدوح ين ايك بهرين قاعد بالم جزي متابية عدويندكيا جاتا بي شايدى كوني ددمرا قاعده اس كى برايرى كرسك يامتول شائقين جز بو متناية قاعده مشيور اوراجها ب- اتى عى اس کالفلیں تیار ہو چک ہیں۔ کی احباب نے امنی میں وی کادوں سے اس کی تی تی اخر اعات كين ركرية عدواتي جكرانزاد عت قائم ركع بوع استادان جز عن استادى المكرم حرسياير سلطان قادرى د خلانتانى ،سيد خلام ماس كيلانى مرحوم ، تى اين كالدراور ما كل مك يعلى تباوان نے اپنی بھرین کا دشین اس مم کی روئ ورتی میں جش کیس مم جز پھیلانے میں تمام براعلام 一世できるからなりというというからというというできてりなっているというという ال على ير عاماد يمائى جاب ليات الدركى مروم في تريد جر كوراع آمان عرائے علی وی کیا۔ علی تو بہت بعد على اس میدان على آیا۔ جنر کے ساتھ ایدارشتہ بڑا کہ بر سائس می ری بی کیا۔ می نے برے برے ماہر جز دیکے ہیں۔ کی جنوں نے مم رج ظیرہ ك يكري يز عدد عند كال كزاردي لين جواب كا تخزاج عى بالقل مغر-

قاسد مدول لین اکس فریتوں سے مل موتا ہے۔ اس سے بل ایک قاسده بدول ین بیش کر چکا موں۔ یہ مصلہ بدوح مین اس بریز کا آسان ترین مصلہ ہے۔ بیا مدہ بر م كرالات كر جواب وي كى ملاحيت ركمت برين اكر مل كرنے والے كى وى ملاحیت عال یائے کی شاواتو وو حروف کی بھول جیلیوں علی کم ہوجائے گا اور مر پیکٹار ہے گا۔ بھے یاد ہے آئے سے تتر بیادی مال فی عی نے ایک فاص قاعدہ سے انی کل عمر لكال كر يورامل زنهاني ماحب كورمال عن شائع بونے كے ليے بيج ويا۔ زنجاني ماحب

نے ایک محترم کے ساتھ وہ اسل مغمون والی جی ویا اور لکھا: " عيم رفراز احد ذابدما حب اليه دازة فكاراتين كياكر تاورند

اوك اى مرجها يك قاعد ووفل كريكى كاور النا تقيدكري كياس

	****		****	****	****	-		
	٨	٣	ľ+	PA.	1/2	7.00	IY	7
	۳	14	۲۳	PA	۱۲	77	A	J.
	FY	٨	PY	۲A	r.	11	۳,	وسيط صغير
	٨	۳	IA	16	j.	٦	Y	امغر
	ان	J	ی	٦	,			27
	ľA	15.	11"	714	٨	ľ•	۲) ps
	rA .	14	ľ+	11"	6	ייויו	f1	وسيط
	117	10	۲۳	ľ*•	P	ir	٨	صغر
	4	٥	It.	1.	Α	٧	~	امتر
	š	3	ث	ڻ	3	ن	0	حول
	P+	Iľ	۳	۳۳	FT	٣	۳۱۳	ر
	rr	ř+	14	Iľ	A	ΙΥ	Iľ	وسيؤ
	11"	1+	٨	۲	۳	Α	٧	مغر
	٧	۵	6"	۳	۲	F	P	امتر
- 1	٤	من	ż	ت	,	0	L	37
	14	14	Hr	٨	ľ	۳	PΑ	15: 2
	٨	۸	ľ*•	("	14	m	ΥA	وميل
	٣	7"	۲۴	14	٨	A	ľA	مغر
	۲	14	۱۲	A	("	IA	If	امتر
•					636	out of	. #I* .	Ar el sel

بالعداد يد عاص بي ان كي قدركري_

یا نج یں سلرامداد قالون کی ہے۔ ہرخانہ میں عدد قالون سا لکھتے جا نہیں اور جن خالوں میں یہ یا مج حروف ہوں کے۔ان کے لیجے عدد قالون نہ تعیں۔ "تي ش ڪ زو" ان حروف كوموخر صدر كي سطر مين لمح ظار تمين _

اللى سطر د بعات كى موكى - ہر جار خانوں عن اعداد تبديل كر كے لكسيں - يبلے جار

خانون ش االمودر عوارخانون ش ٢٢٢٢، تير عوارخانون من ٣٣٣٣، جوتے جارخانوں میں ۱۹۳۳ اورا کے یانی خانوں میں ۵۵۵۵ لکسیں۔ اعدادر بعات کی سلز کمن کرنے کے بعد سفر عشر ات کلمنی ہے۔اس کا طریقہ بیہ ہے

كەسلراساس كے اوير ترتيب وارنمبر خاندلكيس-اب سلرعشرات كے ليے سلر ربعات ك آخرى عدد كے فيح 1 سے 9 تك لكمنا شروع كرديں اور 9 كے بعد

دوباره ایک سے شروع کریں۔اس مریق پرسطرمشرات کمل کریں۔

اللي سلر تحرار حروف كى موكى _جوزف سلم موفر مدريس بتني بارتحراركر كاتى باراس کے بیچے عدد تحرار لکھتے جا کیں۔ مثل کوئی حرف مہل بار آیا ہے تو اس کے ہے 1 کا عدد لکسیں۔ پھر آ مے دیکسیں اگر دوبارہ آیا ہوتو 2 لکسیں۔اس طرح

جتنی باروه حرف آئے ،ای تحداد کاعد دلکھتے جائیں۔ای طرح سلمل کریں۔ اس کے بعد سطر تحرار جس للمن ہے۔ یکھے نقشہ بدوح مین تحریر کردیا ہے۔اے سائے رکھیں اور سطر موفر صدر میں دیکھیں۔ پہلاحرف من سے تعلق رکھتا ہے۔مثلاً بہلا حرف رقی کا یا مساوات کا یاکس اور حم کا بہلی بارا تے تو اس کے یج ایک کاعد دلکودیں۔ دوسری بارآئے تو 2 لکیس، تیسری بارآئے تو 3 لکیس،

ای کے مطابق تمام سلمل کریں۔ اس کے بعدان جیسطور کے اعداد کی میزان کرلیں ۔ بینی 1-سطراعداد بدوح لین + 2- سطرعد دقا نون + 3- مطرر بعات + 4- سطرعشرات + 5- سطر تكرار حروف+

6- سطر تحرار مبس-

ان سب اعداد کوچع کر کے تکسیں۔اگر مجموعہ 28 سے بڑھ جائے و 28 تفریق کر کے تعیں۔تمام اعداد میزان کمل ہونے پر بیسلراعداد محضرہ کہلائے گی۔

اعداد متحضرہ کے ابجد قمری میں مراتب کے لحاظ سے حروف لکھیں۔ان کوحروف - سخفره کیتے ال

اب سارح وف محضرہ ہے حروف مستصلہ کی سارلین ہے۔اس کا مریقہ ہیہ ہے کہ موخر صدر کے طریق برحروف معحضرہ کوذبین میں رکھتے ہوئے جدول بدوح مین رض وتنول كمريق رحف ماوات كورف رقى عرف تنول كورف رفع ے، رقی کے زف کومساوات ہے تبدیل کمل کرلیں۔ اگر حروف معحضرہ خودیا

J = 9 =15 ان حروف کومل کرنے کے لیے اسٹوریتالیں۔ پھران برساراعمل کریں۔ 11 10 9 1 2 4 0 6 7 7 ك ا ف ن ا ع ى اماس اعداد بدوح ان سردقا أوك ريوات مخرات تحرادحرف تحرارجس FF FI FY FI FI F FF IF IF IF IF FF حوف متصله ن م ی د ا د ل ن ن ن ت ش ش ب ی

ہم نے جغرے اپنے بارے روحانی فیض بارے ہو چھا تھا کہ کمل فیض سلے گا۔

ین بیال پر جغرنے اس بزرگ ہستی بارے وضاحت بھی کر دی جین نام کے ساتھ تا کہ کسی

مرکا فیک نہ ہے کہ بیات ملمی مینی روحانیت میں کمال مقام کے حاصل ہیں اور لا زمی

طور پر فیض لمے گا ، افٹا واللہ ۔ اس میں کوئی فیک بھی ہیں ہے ۔ بھی ہستی اس وقت اس عاجر

کوروحانی منازل کی طرف گا حزن کے ہوئے ہے۔

العال: ياطيم اكيا لوراحد ياض بن رحت في في طلب حل كاطالب ٢٠

2000

الدادسوال= ۲۳۰۲

تحدادح وقب=

יצלמנו

تظيره

تعداد فاط = ۲۲

اس کانظیرہ جواب میں ناملت ہور ہا ہوتوا ہے لکے لیں۔ حروف مستصلہ کا چناؤ مشکل ہے۔ آپ ذراسا مذرکریں مے تو کا میاب ہوجا کیں ہے۔

15- حروف متصله كوايك بارموخ مدركري-

16۔ حروف مستصلہ خود ناطق ہوں کے یانظیرہ سے ناطق ہوں کے ۔ بڑاوا منے اور بین سوال کے مطابق جواب ماہنے آئے گا۔

اب اس قاعدہ کومٹالوں ہے مجھانے کی کوشش کرتا ہوں۔ بھنے کی کوشش کریں۔
اس سے پہلے کہ میں مثال حل کروں۔ آپ کی آسانی کے لیے جدول ترتی و تنزل یعنی بدوح مین اس کے اسے جدول ترتی و تنزل یعنی بدوح مین آسانی رہے۔ آپ لوگوں کی آسانی رہے۔

جدول التخر الج مستصله: ودافذ

مادات		5	J	7	7	હ	. 1	
تر فح	ט	J	ی	٦	J	,	ب	
حرل	5	j	ث	٦	3	ز	0	
37	į	مل	ż	ت	,	0	2	

مثلاب کوں سے تبدیل کردیں۔ س کوب سے والف کو م سے اور ع کوالف ہے ا تبدیل کریں گے۔ اس طرح تمام سطر محضرہ کوسطر مستصلہ میں ڈ ھال لیس سے۔

سوال ١١: والمع اكيا سرفراز الدرام من الال وحن الله على جاد في العدد ما في فيع كمل يا علام

זמוניעול = דיסד

المرادروف = ١٢

تورادفاذ= ١٠١

ביוט = שואר

المان المان

ملفلوعی کیا = حاک اف خاجی م فی ان

الروف = ١٣ = على

مر الجرا

علوم تخفید کا آپس میں یا ہمی ربط ہے اور اس کی مخلف شاخیں ہیں لیکن ان تمام علوم میں جوملم جنز کو انفر اوے ماصل ہے وہ دوسروں کوئیں۔اس میں سائل کا جواب ایک سر بوط فقرے کی صورت میں آتا ہے۔ بیلم چونکہ سینہ بسینہ نظل ہوتا رہا ہے۔ بوتا نعوں کی جب اصل علم تک رسائی نہ ہوئی تو انہوں نے کئی حسابی تو اعد انتخر اج کیے۔ آج کل جو بھی جغر ے۔ بیسب بونانی قواعد پر ہے۔اس میں جا ہے بدوح لین ہو یا ابوطالبی سب حسائی قواعد ا بں۔اس کے انہیں جغری الجبرا کہنا مناسب ہے کونکہ ان قواعد کے اصول استے تھوس اور کمل ہیں کہ ان میں تبدیلی نامکن ہے۔ یہ ہونانیوں کا علی کمال ہے کہ حسابی قواعد بھی ایسے ا معظیم اسخز اج کے جوآب کولوح تقدیم بھی پڑھ کر بنادیں گے۔ بیمت مجھیں کے علم غیب ہ، بالکائیں۔امل علم جز تو آل رسول کے کمرانے کا یا کیزوعلم ہے۔جس کی تروت کو وت تی می صرت امام جعفر صادق کا بہت بیرا ہاتھ ہے۔ای مناسبت ہے بعض کم قہم اور کم علم لوگ ملم جز كوملم جعفر كيتے ہيں۔جو قاعد ولكدر با ہوں ، يہ جھے حضرت علامہ شاد كيلاني مرحوم كي لكي میاض ہے ملاتھا۔ کوانہوں نے اے شائع بھی کرایا تھا۔ لیکن مشکل اور مخبلک ہونے کی بتایر کی نے بھی اس پر ریسری لیس کی۔ صرف ایک صاحب تنے جناب ڈاکٹر سعید اخر ماحب-انہوں نے اے آ مان بنانے کی کوشش کی تمی لیکن پھر بھی لوگ اے نہ بجھ سکے۔ عل نے اس قاعدہ پر بدی مغزماری کی اور برحم کے سوالات مل کے۔ سے قاعدہ آپ کو برحم ا كروالات كے جواب ديے كى اين اكر ملاحت ركمتا ہے۔ اس على سب عظل كام اصداد من عاسب بيداكرة ب- اكركوني اس عمل كو يحد في العده بهت بى آسان موجاتا ہے۔ یہ قاعدہ دو طریقوں سے مل ہوتا ہے۔ ایک طریقہ توسید حاساد حااعداد کی جمع تغریق ے جواب پیدا کیا جاتا ہے۔ دوم المریقے نبض کی رفتاروں سے اعداد پیدا کیے جاتے ہیں۔

Ī	יאלוט= מראו													j						
***	اس أب غ															حروف≃	*			
*	ال ف س ك ن ش ك ن ب الح ك ن															ملفطوعي كيا=	***			
***	۱۳ = دی															<i>7وٺ=</i>	*			
***	۱۵ = دی															= 15	*			
•						ی	ي د	טַנוּ	زی	بار	نام	الأز	نڅر	رى	ن-/	ال			سفراساس=	*
	ΙA	14	14	15	15	12"	IF.	1	1+	4	Α	4	۲	۵	6	2-	r	1		
	ی	-	ی	,	U	ئ	È	t	Ļ	ك	ی	3	ك	ی	J	زر	U		ושט	*
	ن	ق	ن	ص	٤	خ	ك	ت	٥	٤	ئ	7	خ	خ		è	3	J	نغيره	9
	٥	٥	٤	U'	;	ان	ن	Ċ	خ	ن	1	ص	٥	i	ئ	J	Ų.	خ	מלמנו	Š
	7	1.7	17		10	3	۲	۱۲	11"	r	r	IΑ	*	11	13	ľ	٨	Iř	اضاد	ě
	7	-			r	4	۳	-	4-	r	۳	J =	r	۳	1		r	۳	W. 2 6.0	Ĭ
	٥	2		7	_			۳			_		_	_		_	1		ربنات	į
	9	1	-		3	1					_	l.			<u> </u>	<u> </u>		_	مثرات	*
					_	_					_	-		-		-			محراروق	į
					_											i			عراريش مه	*
												_				-			الداو محترو	*
ļ	-	g=		F 4		(* * a)		_	_			_	_		6 - 1	-	-		حروف عحضره	9
Į	Ji,	p - 1			_	_	_	_					_		(r = - 1		1	ė ·	الرول متحله	*
I		_			_	_	_	_						_				9	200	*
		_	_	_			_			_			سانت	_			مخفعه		الخير و يواب	į
			_	بعر						_					an - 1				الجاب	i
	يغل	عی	ت	لاقر	50	1-4	- 4						_							į
								- 1	1	3.0	3	ممح	المم	ج.	. Ķ	-	15	ال	اليل ہے۔ د	1
																				-
										4	0	•								-
										-										-
L																				

عمل کرنے پڑتے ہیں۔اس میں شروع ہے آخر تک حمالی عمل ہے اور اعداد کا کور کو دھندہ ہے۔اگریہ قاعدہ مجھے آجائے تو جواب حاصل کرنا منٹوں کا کام ہے۔اب جواب لینے کا طریقہ یہے کہ اعداد کے بچے ابجدایتنے کے مطابق اعداد کھے جاتے ہیں۔ مثلاً ہمارے پاس میں راعداد ہیں۔ مثلاً ہمارے پاس میں راعداد ہیں۔ مثلاً ہمارے پاس میں راعداد ہیں۔ ۲۲۱۲

حروف بى بى بىلا عددا مادىجى كراس كے يتج اماد كاحرف لكوديں۔ دوسراح ف مشرات بحد كر يتج مشركاح ف لكميس تيسر ے عدد كوميات لينى سينكر و كا عدد بجد كر ميات كاحرف لكميس برج تماعد داگر 1 ہوتو بيالوف كا ہے اور خ آئے گا اور اگر 1 كى بجائے كوئى دوسراعد دہے تو حسب سابق حروف لكميس كے۔

اس قاعدہ میں نظیرہ وہم مرتبداور تفع تنزل کا بیزاعمل دخل ہے۔ ترفع ہے مرادا بجد تری میں ایک ترف اگلااور تنزل ایک ترف بچھلا لیما ہوتا ہے۔

> اوپردومری مثال ش ۲۸۹۸ کا معطاق ۲۷ سیماور مقرد ۹ م دومراعدد ۲۸۹۸+۲۲=۲۹۲۵ استطاق ۱۸۱۸ورمفرد ۹ موا م

بیقا مدہ آپ کو ہر شم کے سوالات کے جوابات % 100 درست دے گا۔ جس می گم شدہ بارے معلوم کرنا ، بیاری کا معلوم کرنا ، کسی مریش کا مرض بجدند آئے تو اس قاعدہ سے مرض کے بارے معلوم کر سکتے ہیں۔ اس کے ملاوہ مرض کا تسخہ بھی بتا تا ہے۔ تسخہ جو یز کرنے جس اس قاعدہ کی انظراد بہت ہے۔ حکماء کرام کے لیے بید قاعدہ انمون تخفہ ہے۔ مریش کی مرض کے میں مطابق شفاء بخش تسوخود بخو دنگو دنگو تا ہے۔

اس قاعدہ کی بنیاد جاراعدادا جادیر قائم ہے۔ یہی اس کی اساس ہے۔اس کے علاوہ اس بنی مائل معہوالدہ ،سکونت اور محرو فیرہ کی ضرورت پڑتی ہے۔ علاوہ اس بنی نام سائل معہوالدہ ،سکونت اور محرو فیرہ کی ضرورت پڑتی ہے۔ لیجن سوال لکھنے کا خاص طریق ہے۔مثلاً

ا علاج کینم در سید احداد= ۱۰۳ ۱۰۳۰ ۱۲۵ مدداماد= ۵ ک ۲ ۸ ۲- طابح مرض ورد مراره ال قاعدہ سے بناری تنویم شدہ مقام پر ہر تم کے جوابات لے سکتے ہیں۔
مستصلہ مل کرنے کا طریقہ یہ ہے۔ سوال کو دو حصول میں تقتیم کیا جاتا ہے۔ حصہ
اول کو چار حصول میں لکھا جاتا ہے اور ہرا کیہ کا عددا حاد کرکے چار ہتھ سوں کا عدد بنالیں۔
مثل سکیم سرقراز احمد زاہد
مثل سکیم سرقراز احمد زاہد
مددا حاد ۲۸ ۵۳۸ کا

(ii) اعداد تناسب پيدا كرنا:

خل بېلامدد = ۲۸۸۸ <u>ې</u>

ان اعداد کاسفردیے: ۲۰ + ۸+۸+۸ = ۲۰ = استعمال ۲ موا۔

ויש שנכנפק אאא + י" = צוף א אפו...

ان کامغیره یاسعطال کریں۔ ۲+۱+۱+۱ = ۲۲ صغیره = ۲ ہے۔

دوبارو محس = بهلے عدد ۸۸۸۲ کامفرو س ہے۔

دوم سعدد ۱۹۱۲ کامغره ۱ ہے۔

٣ ١١١ عن ٣ كارتى --

ال کے اگر دوسرے مدر ۱۹۱۹ میں سے سالٹی کردی تو یاتی ۱۹۱۳ میوااور اس کا استے روس +۱+۹+۱ مغیروس +۱+۹+۱۱

للذادولول اعداد ۱۸۸۸ ور۱۹۳۳ شی اب تاسب پیدا موکیا ہے۔ یکی اصل گرہ ہے۔ یہ مجمعا بہت ضروری ہے۔

دوسری مثال ہے ہے: حلا امارے پاس اعداد این ۱۸۹۸ ان کا عران موا۔ ۱۸۹۸ میں ۲۸۹۸ ان کا عران موا۔ ۱۸۴۸ میر ۲۷ میر دینا ۹۔

اس قاعده على جواب بيدا كرف كي ضرورت يرقى هداس مصله على شرو جنرى اصطلاحات استعال موتى جي وار تدعيم ه يا عديا ١٥ سلور يك كاعده يرمخلف پہلاعدد: طالع وفت معلوم کریں۔ بینی جو پرج طلوع ہور ہا ہواس کے اعداد لے لیس۔ بیہ اعداد 9 پرطرح کریں۔

دوسراعدد: ساعت کا۔ بیخی سوال عل کرتے وقت کس ستارے کی ساعت ہے۔ اس کے اعداد ہے دوسراعد دھاصل کریں۔

تبسراعدد: روز کا بین جس دن سوال مل کرد ہے جیں۔ محرایا م کو فاری بین کھیں۔ مثلاً شنبہ،
کی شنبہ، دوشنبہ، مدشنبہ، چہارشنبہ، پیج شنبہ اور جمعہ۔ ان بے اعداد لے کرعدد

چوتهاعدو: ماه قمری مینی اسلامی محرم ، مغر ، رکتے الاول تا ذوالحبہ تک ۔ اس ماہ کے اعداد کا مغرد کے معددا جا وککھ لیس ۔۔

> ان جارول م كاعداد عددا حاديالي -1-نام يوم 2-تاريخ 3-ماديسوى 4

> > بددومراطريقه:

منالیں مل کرنے سے قبل ایک بات اور لکھنا ضروری ہے۔ بیاری کانسی معلوم کرنے

کے لیے اعداد احاد لینے کا طریقہ لکھا ہے۔ ایک دومرا طریقہ مریش کی نیش و کھے کر چارتعدہ احاد
لیے جاتے ہیں۔ نیش سے اعداد لینے کے لیے بیل کریں۔ مریش کی کلائی پر اپنی چاروں
الگیاں رکیس۔ جہاں نیش جاتی ہے، کھڑی سامنے رکیس اور ہرانگی کے بیج نیش جانے کی رقارتی
مندا لگ الگ نوٹ کریں۔ عموماً ڈاکٹر صفرات مریش کی دقارتی منت و کھتے ہیں۔

جوامداد حاصل ہوں ان کو 9 پر تقتیم کریں ، جو ہاتی ہے اے لوٹ کر لیں۔اس طرح آپ کو چاراعداد حاصل ہوجا کیں گے۔ بیرچاروں اعداد مختلف ہوں ہے۔ حکمت کے اصول کے مطابق ہرانگل کے بیچے نبش کی رفتار مختلف ہوگی۔آپ خود تجربہ کر سکتے ہیں۔مثلا

> وی*گرسوالات:* (۱) کتے سال م

رم) بھایا مر کتے مال ہوگ۔ (۲) جایا مر

(۳) کی تدر اولاد موگ_

(۳) کندم تمنی مبکل ہوگ۔

ره) کی مرک ہے ہوت ہوگ۔

الم الم الم الم

رت است_ (۸) لاال کول ش کا اراده.

(۸) ملال کےول عمل ادادہ ہے۔ (۹) ملال اب کس جگہ عمرے۔

(۱۰) گریخت افوائدہ کیاں ہے۔

(۱۱) قلال ہے کی مخص کے پاک ہے۔

ال مم كروالات مل كرفي على اعدادا كم ميت على كري -

را موال کے حدراول کو جارحموں میں تکمیں (پھیلے منفات پر فقرے کو جارحموں میں لکنے کا طرقہ بتایا گیا ہے) اور برا کے کا عددا جا دینا کرمرکب کر سے تعمیل -

(ب) ملے مرحلہ کے جاروں اعداد کا دوبار وعددا حادیثالیں۔

(ج) سوال کے حصہ دوم کے اعداد لیں مجران کا استعطاق کر کے عدد تکھیں۔

(ر) ان اعداد كا احاد كي-

(0) スラースラーマランカランカー

(و) اعداده عداد کاردیا-

(ز) عددهش سےدکونی کریں۔

(ح) (اورز کوآئی شی جع کردیں۔

ری عدد ہے ۔ کونی کر کے عدد ط کو ب سے تقیم کریں۔ حاصل قسمت حاصل (اللہ کا کہ جیوڑ دیں۔ کریں ، یاتی کوچھوڑ دیں۔

(ی) عدد ج +عدد م جمع کر کے جموعہ حاصل کرلیں۔

· (ك) ت كيددكوعدد كي عفرب ديا-

جوامداد حاصل ہوں۔ان کے مراتب کے مطابق حروف بنالیں اور ان حروف مستصلہ کو ہم مرتبہ نظیرہ یا ترقع و حزل ہے ناطق کرلیں۔انٹاء اللہ تین سوال کے مطابق جواب مے گا۔اب مثال حل کرر ماہوں۔

مثال تبر 1: مرحله اول

_ قريده بعث صوفي يانو

مرداماد= ۲ ۲ ۵ (۲)عرداماد

سبب لاغرى جسم

اعداد ۱۳۴ ۱۳۹۱ = ۱۰۳ استاد

ندردا مؤد = ۱۳ A ا = ۱۳

ITTI (A)Ide

اب بیاددادهامل ہوئے۔ ۲۷۸۳ پیاددادهامل ہوئے۔ پر ۲۷۸۳ پیش اپنے کمر میں ہویادور پر کے کا کرمی ہویادور

یواورا پنیل کر برند کرد ہے ہوں تو گھر پہلا طریقدائے عمل میں لائیں۔ایک فقرہ متفلقہ مرض کے نیس اور چارا مداو حاصل کریں۔اب مرض کے نیس اور چارا عداو حاصل کریں۔اب اس قاعدہ کی مثالی حل کے نیس اور چارا عداو حاصل کریں۔اب اس قاعدہ کو بجو اس قاعدہ کو بجو اس قاعدہ کو بجو اس کا عدہ کو بجو با کریں گئے ہے۔ اس کا عدہ کو آپ نے بجو لیا تو آپ جنر جانے نیں۔ بیر حمالی کلیہ ہے۔ اس اور کی طرح دبیں ہے۔ یا محمل مجتر ہے۔

مثال نبر1:

مثال الرنے سے الل مرے ذہن میں موال عدا ہوا کہ قار مین اتی محضر تحری کو سجد كركوكي سوال مل كريكيس كے فوركيا توجواب تني عن آيا۔ تو ذبن نے مثال مل كرنا كواره ندكيااوراعدے آواز آئی كداس كام ورش مقام كور فكرر كے ہوئے ويا اسان الفاظ على ترح كردى جائة كدكوكى بالوجى تشدند بادرة عدوس كرف عن آسانى مو جائے۔ چانجداس کی تحری بالک آسان الفاظ میں دوبارہ لکھر با ہوں اور اگر اب ہی کوئی صاحب اتى آمان تورى كو يح ہوئ قامده مل كرنے سے قامر ہو آو اس كے ليے مرا اللساند موروب ہے کہ جز کو چور کرکوئ اور ملم کے لے۔ کی اس کے لیے بہر ہے۔ عی ایا ؟ والى يربه عاما مول عن الى كافريول عن مرول المحاديا - عال مك كريد كاب كا حد بمى متصلد بن كيار جب من ليس مل كرنے كاونت آيا كاروى ساجد اليمن ، آخر كياب ركودي كرجب عمد المعن المعنى المعن عصاحب كاب فود مى ند كل سك يعنى كري كدي سن كاب د كادى اور الدرب العرت عدولا على كات اور يار عجيب ياك وللأم كالمراح وسل جليل عداد وكرا مان محمة نے کی دعا کی اور اسے استاد کر م کا تصور کیا۔ اللہ کواہ ہے کہ چد میکنو فور کرنے یہ ایک شعلہ لیکا ،و ما کے روش ہو کیا۔ قاعدہ آن واحدیس مل ہو گیا۔ بدیم ےمواد کا فعل دکرم ہے۔ اب ہے الدہ عرے آکے الی عانے کے برابر ہو کیا۔ ای لے آپ بی ماہی تہوں اور المان وي دواده ك لي ادرهام ماداحالي لريقي محاد بايول-

منال نبر2: مرطلاول:

مرقراز الا تاج الان ۱-۱۲= ۲ A A A

مرحلودم:

حماول كاعراد = ١٦٨٨ مغردكيا = ١٦٠١ -

عدوم:

ول عمر سے سال عمر الله = ۱۳۱۰ = ۱۳۸۰ ۱۹۰ = ۱۳۹۰ = ۱۳۹۰ مرد

مروشروده ۳ ۳ ۵ = ۱۳

אל ען = אור + און = אוריבענה

ا کا دیاوتی ہے واستفریق کریں گے۔

۱۳ - ۱۱۳ = ۱۳۹۰ = مقرد ۱۱۳ - ۱۲

לקונט איז איז איז דארא = דאאא + ארץ

اب دویارورقم دوم مامل کرنے کے لیے مندرجہ ذیل عل کریں ہے۔

اب ۱۳۱ + مدرمتروا = ۹۳۵

۹۳۵ کومر دمغر ده پر سیم کیا = ۱۰۳ + ۹ = ۱۰۳ باتی ۸

باقی ۸ کومذف کردیا۔ ۱۰۳ + ۱۳۱ = ۱۳۳۰

اب ۱۰۲۳ - رقم دوم ہے۔

رقم اول اوردوم كوآلى عى ضرب دي ك-

MARIOT = 1-TT x MARA

مرد۱۳۲۱عی کرزیادتی ہے۔ چانچ افتی کیا۔

F = IF = IFIZ = F - IFFT

一上はうではしいかのははないのからなっといれて

3111

السادة م:

1714

العرادة اسب موال

١٩٢٩ يد تم اول ب،اعظور كس

שלוט=

مرحلددم:

אייון אי יו בי יוויון לומנו פוני לין בי די אוויים

4-1 = 7 + 1010

אומומטר - געל לעוב

1010

8.4

١١١٨ يورم ووم بهاي كاور كيل

مرحلهموم:

رقماول × رقمووم

IN- MIN = MIN X TYPE

| የቀ ፕ | የ • ጀ

اعدداستخمله =

とこうとこと

ناطق =

بكرود حن

موک تن

معن بى كما المح ليس كما تى ، اس كي جم لافر ب-

ושפחיו+ אאאדו לו לעל לעל עו-و ۱۰۲۵ = ۲۸۸۸ + اول

(ii) رقم دوم لين كاطريقه يديوكا-اصل اعدادموال = ١٠٣٢

ال کامفرد = ا

ان سوال کے حصد اول کے اعداد ۳۸۸۸ کے مغرد سے تقیم کیا۔ اس کا مغرد ۹ ہے۔ ۱۱۵ = ۹+1012 مذف كروس_

اب ۱۱۵+۱۰۳۲ = ۱۵۱۱یرقم دوم بولی_

حسول جواب كا طريقه:

رقم اول × رقم دوم

= IIOI x MAMM DYZZAAM

الدادكاستصله= ٢٤٤٨ ٢٥

حروف محضره= ح ف من زع خ م

ناطق= で ニーンシン

لين بتايام 35 سال --

قار مَن محر م اس العدومي بهت سخت ذائي ورزش كرني يزني ہے۔لين جواب عن سوال كے مطابق حاصل موتا ہے۔ دعا كوموں اللہ تعالى آپ كا ادراك كولے۔ آمن

FASTIOT اعدادمتصله= ب ن ت ب س ظ و الهرادات =

ناطق= ون ك ب موت جواب دی ہے۔ توے ب مدت

مین کل عرسائل کی توے برس موگی۔

اب به تو ہو گئی کل ممر کتنے سال ہو کی؟ جواب آیا تو سے سال ہو گی۔ حین اگر ہم ہ چمنا جاہے بیں کر مائل کی بھایا عمر کتنے سال ہوگی حصد دوم کا جواب ای طریقہ سے معلوم ا کر کتے ہیں۔

1- مرحله و ای رے کا مرف سوال کا دوسرا حصر تبدیل موگا۔

حصهروم:

م کتے سال مولی؟

اصرادہوئے: 41 ("A+ 1+1"Y=

۱۱۳ ۱۱۰ ۱۱۰ ۱۱۹ ۱۱۹ ۱۲۱ ۱۱۳ مفرد

١ ٣ ١ ٥ = ٥٠ ١

٣ ٩٠٠ كاعدوا حاوا يك ب 1+174 ۱۳ کا عدد اماد ۵ ہے۔

1-0-

+10

۲ ۱۳۰۱+۱۱ = ۵۰۱۱س کامفرد بوا۔ (۲) الذاه كازيادتى ب- چاتيه الزين كري كے-- ۱۰۵ - ۵ = ۱۰۵ ال کامفرد ۱۰ = ۱ موا

ای طرح دونوں کا عددمغرد کا آپس می عامب برایر ہو گیا۔ اب مرحداول كرقم ينى سائل ك، م كاعدوا٨٨٨١ ين- سابقه منحات میں چند تو اعدمشہور مستصلہ بدوح مین کے تحریر کیے ہیں۔لیکن اہم علم کے لیے وہ عموی قواعد ہیں۔ایک تو وہی آسان بھی ہیں اور عام قبم بھی۔لین اصل بدوح مین تو بہت دور کی بات ہے۔ ایک قاعدہ آج سے تقریباً حالیس سال قبل كافى تخدمتن بناتھا۔ وہ قاعدہ ٢٨: باجد سے مل ہوتا ہے۔ یعنی مستصلہ کے ہر حرف کے لے ستصلہ استخراج کرنے کے لیے الگ ابجد استعال میں آتی ہے۔ اس سے پہ چل ہے کہ اگر سطراساس میں ۱۲۸ با جداستعال ہوں کی۔وہ قاعدہ بہت مشکل تھا۔اس پر ا یک دو کے علاوہ کسی نے بھی محنت کرنے کی کوشش نہ کی ۔ پس یقین کے ساتھ کہدسکتا ہوں جتے بھی اس وقت جھار ہیں اس قاعدہ کوحل کرنے کی کوشش نہیں کرر ہا ہے۔اس کتاب میں میں نے اپنا ایک منفر دا تداز اپنایا ہے اور تمام علمی قواعد پیش کیے ہیں تا کہ آئندہ آنے والے ماہرین اس ہے استفادہ حاصل کر عیس مے۔ جس طرح ایک مرض کے سیکڑوں نے ہوتے ہیں اور ہرنسخ کی نہ کی خصوصیت کا حامل ہوتا ہے۔ بیض نے برے یجیدہ اور تیار کرنے میں مینوں محنت لیتے ہیں ، پھر وہ اکیسر بن جاتے ہیں اور مرض کو جڑ ے اکھاڑ دیتے ہیں۔ان کے مقابلے میں بعض سنے کومعمولی اجرا پرمشمل ہوتے ہیں اور چیلے کہلاتے ہیں۔ وہ یزے برے سخوں کے مقابلے میں جران کن اثرات دیتے میں۔ای طرح علم جغر بھی بے شارمتصلات پرمشمل ہے اور ہرمستصلہ کسی خاص حصومیت کا حامل ہوتا ہے۔ لیکن مستصلہ "بدوح لین" ایک ایباا کسیرمغت نسخہ ہے کہ جو اس سے ذراح موکیا کندن بن کیا۔جس کی رسائی اس مع فیض تک ہوگئی وہ بقدر ظرف فیق یا ب ہوئے بغیر نہلوٹا۔ای مستصلہ کے متعلق مندرجہ ذیل اشعار بہت مشہور ہیں۔ كا جاتا إن اشعار مى متصله كمتعلق --



ستارہ زمل کور نع و تزل سے منسوب کیا جاتا ہے۔ جب مدسد ہوتا ہے تو اعلیٰ مرتبداور
افتیارات دیتا ہے۔ خس ہونے کی صورت ہی معمائب و آلام خوف اور ڈرکاسیق دیتا ہے۔ زمل کی
تحوست سے جرفض زندگی ہیں کی نہ کسی طرح پر متاثر ہوتا ہے۔ یادر کھے مید نیا اسباب کی ہے۔ ایسا
سبب ضرور تلاش کرتا چاہیے جوانسان کو معمائب سے بچائے۔ اس کے مرتبے کو استحکام و سے اور صحمت
مامسل ہو۔ و نے دی مقام کے ماتھ ماتھ و و مقام جہاں انسان ہر جگہ لا چار ہوجائے تو وہاں ایک اور سبب
کو افتیار کرتا چاہیے۔ وہ سبب روحانی علوم سے استمد اوحاصل کرتا ہے۔ ان علوم علی خاص احتزائی
حالت سے ایک الواح تیار کی جاتی ہیں جو ذرائع اور اسباب لاتی ہیں۔ جس سے بد تمتی خوش تھی میں
تبدیل ہوجاتی ہے۔ ان الواح میں سے ایک لوح زمل کی بھی ہے۔ جس کے متدویہ خواص ہیں۔
تبدیل ہوجاتی ہے۔ ان الواح میں سے ایک لوح زمل کی بھی ہے۔ جس کے متدویہ خواص ہیں۔

- ا) موست زمل خوادوقی مویا پیدائی لوح کی کت سے رفع موتی ہے۔
- (٢) محوست كے بعد جلدا ساب بنانے كے ليے لوح ب اعتماء وَثر عابت موكى۔
 - (٣) تىلا يى قوق اورائىكام كے ليے كر تنول ند بو-
- (٣) حصول جائيداد يا جن كے پاس جائيداد ند تقبرتى مو يا زميندار موں اور جا ہے مول كدم ت اور جائيداد كا قيام و بقارر ہے۔
- (۵) التيرمكانات كونت اكرينيادي وكين ومعزات محفوظ الديكنول كي ليخوال ب
- (۲) خلقت على نامورى ، تسغير سلطنت ، حصول مرتبد ، خلقت يريزرى ، اليكن على كام إلى كريد و اليكن على كام إلى كريد و
- (2) دوکارد ہاری افرادجن کی بڑی بڑی لیس، فری ہیں، جن کے ماتحت بہت ہے مازین کام کرتے ہیں۔ چاہیں کہ تیام سرجہ اور فلیہ برگلوق رہے بیلوح مؤثر ہے اگر لوح زخل کو پاس رکھا جائے تو ایک تخلی اثر رکھے والی ہا قوت چیز آپ کی زیم کی کو ہدل دے گی۔ جلد یا ہرے اس کے اثر ات خود یکھیں گے۔ اور لاز آ دوسروں سے آپ اپ آپ کوفٹنف قوت اورخوشی کا مالک یا کس گے۔

حکیم مرفر از احمد زاید (ما برعلوم تحقی و جغز) مکان نبر 7، فی نبر ج، رحمان کالونی، کالروروژ، الله شافی چوک، ملیان

			_	_										بسطاع
11	11-	11	H	1•		٨	4	٧	۵	~	۳	۲		تبرثار
خ	ض	خ	ت	J	ص	ع	ك	J	ی	٦	9	,	Ļ	امای
5	3	ث	ش	ق	ن	٣	_	5	7	7		3		نظيره
PA	27	10	MA.	WW.	~~	22								

اس بسط عزیزی کو چارحسوں بیس اس طرح تقییم کیا گیا کہ سطراسا سے سات سات حروف ہے مات سات حروف ہے دوستم (ترفع وترقی) حاصل کیس اور سطر نظیرہ کے سات سات حروف ہے دوسری دوستمیں لیعنی مساوات و تنزل پیدا کیس۔ چنا نچہ سطراسا سے اول سات حرف جن کا مجموعہ '' نفضی کا مجموعہ '' نفسی ہے تروف ترقی کہلاتے ہیں اور آخری سات حرف جن کا مجموعہ '' نفسی ترصم'' ہے حروف ترقی کہلاتے ہیں ۔ سطر نظیرہ کے اول سات حرف جن کا مجموعہ '' اجبر ملکم'' ہے حروف مراوات کہلاتے ہیں اور آخری سات حرف جن کا مجموعہ '' نظرت خففس'' ہے حروف مراوات کہلاتے ہیں اور آخری سات حرف جن کا مجموعہ '' فلات شخفس'' ہے حروف مراوات کہلاتے ہیں ۔ اس طرح جواقسام اربعہ حاصل ہوئیں ۔ ان کی تشریح ورن ذیل جدول سے ملاحظہ فرما کہیں۔

جدول رقى وتنزل:

^	ک	7	7		3)	حروف مماوات
U	J	ی	٢	,	,	ب	ا وف زخ
ji .	j	ث	Ĵ	ق	ن	U	روف حول
3	ض	خ	ت	,	م	٥	حروف ترتی

تختیم بالا کا اہم ترین مقام انتخر ان اعداد ہے۔ مسئلہ اعداد پر کسی نے بحث نہیں کی ہے۔ اگر کہیں ان اعداد کے حصول کا اجمالا ذکر کیا گیا ہے تو مساوات ترتی کے اعداد کا طریقہ مرین استخراج ایک تی لکھا ہے۔ حالا تکہ بیدا صولی بات ہے کہ جب ہرا کیک تم کا طریقہ استخراج ان الگ الگ ہے توان دولوں کا بھی علیمہ وطبعہ واستخراج کرنے کا طریقہ ہوتا جا ہے۔

یکن متحسلہ بھر خود آسال ا_ سوال از جز جامع كرتماني اكر ياني بدائي سر يزوال ۲۔ تانی تاعرانی ای معاد اگر دانی ز اول قسی آل ٣- چنال قسمت كدى دانى عارج الله يظمع جاركن برحق خود را بجائے خود بگداز بیر درمال ۵۔ ترفع یا ترقی در اماس است مادات و تول ناظر آل ٢- لو بدوح ين راده ترفع من رمع رق ده و چدال ے۔ حزل "نا و ذال و تا و تعقس" ماوات "اجر ظم" واقل وال ٨۔ اگر يائي كن ظاہر ير بركس ع اسم اعظم اور اکن تو بنال. ۹۔ کن برگز سوال ال مح نادال ازی مرک ایزد کرد یبال

چ دالتی سوال از برچه خوای کی میان بشو جواب بخود اسال کین بشو جواب بخود اسال

مندرجہ بالا اشعار میں بڑے اسرار پوشدہ ہیں کیونکہ ان میں ان واحد کی طرف اشارہ کیا گیا ہے جن پراس قاعدہ کی بنیاد ہے۔ لیمن کہا جاتا ہے کہ پہلے اشعار کے بعدایک شعراس کا اور ہونا جا ہے تھا جس بسط مزیز کی کا ذکر ہونا۔ کیونکہ تمام قاعدہ ای کلیے وقا تون پر مضمر ہے۔ (وہ شعر یا تو افخائے راز کی وجہ ہے وضع عی کئی کیا گیا یا بجے حاصل نہ ہوسکا۔ سرفراز) لیکن جھے ایک مل شدہ مثال جو ۲۰ سال ہے میرے یاس ہے۔ جہاں ہے بجھے دستیاب ہوئی ا قامرمہ قبل یا زایدان پر رک کے پاس تھی اور انہیں ہی کہیں ہے لی تھی۔ اس

رتی و رفع و حول و مادات کد یا الل فرمان

اور آخوی شعرے پہلے معرع میں 'فخ دوان' کی بجائے'' فخ دانا' لکھا ہے۔ اور آخوی شعر کے دوسرے معرع میں' چواسم اعظم اور کن' کی جگہ' جان اسم اعظم اوراد از نہال' ککھا ہے۔ اشعار میں بھی تبدیل ہے لین اوزان برابر ہیں۔ اب بسط مزیزی درج کر تا ہوں۔ 147

حقالات جنر

146

ورندالك الك تعتيم كاكيا قائده؟ دونول اقسام كوايك عى تتم سے موتا جا ہے تھا۔

اس ہے پہلے کہ اعداد استخراج کرنے کا طریقہ لکھوں یہ بتانا اشد ضروری ہے کہ
اقسام اربعہ میں مغرد اعداد لیے جاتے ہیں۔ مغرین ساقط کردی جاتی ہیں۔ مثلاً می کے عدد استخراد ہیں اور ق کے عدد ۱۰ اور فیمن کے ۱۰۰۰ مگرا قسام ہذا ہیں ان جنول حروف کو عدد ایک تحت ہی کہلاتی ہیں۔ یا ہم مرجبہ حروف بھی کہلاتے ہیں۔ لیمن بدوس کھا جائے گا۔ یہ ایجد استخ بھی کہلاتی ہیں۔ یا ہم مرجبہ حروف بھی کہلاتے ہیں۔ لیمن بدوس میں آئے گی۔ جہال دواعداد ہیں ہے مرف بیمن میں آئے گی۔ جہال دواعداد ہیں ہے مرف بیمن کی مدد لیا جاتا ہے۔ حوال بران اگر ۱۲ آئے آو ۲ کا عدد لیمن کے اور اگر ۲۷ ہوتو کے کا عدد لیمن کے اب چاروں اقسام حروف کے اعداد کے استخراج کا طریقہ کلید رہا ہوں۔ چنا نچر حم اول مساوات ہے اس لیے اس اعداد عدد اصلی کے مساوی ہوں کے کسی تم کی تبد یکی یا ترجم اول مساوات ہوں گے کسی تم کی تبد یکی یا ترجم تعین کی صافح کی

کین عمو ما بدوح بین حل کرنے والے یہ مجمعے ہیں کہ دواصلی کے مساوی دومرے احداد طانا جائیں۔ بینی ان کو دو گڑا کر لینا جا ہے۔ اگر بیغروری ہے آؤ کس کو کہیں سے؟ البت عمل میں تا حد مساوی احداد تی لیے جا تی اور احداد زائد ہے احر از کیا جائے تو دو ایک الگ صورت ہوگی۔

حم دوم ترفع کے اعداد بذریعہ دفعت اس طرح حاصل کریں کہ جس حرف کے مدرمتھود ہوں اس کے جم پہلو یا حرف آئدہ کا مداد لے بیس کے تکہ بیدعدد، عدد داسلی سے ذیادہ جی ۔ بیٹے جمیں ب کے اعداد لین مطلوب ہیں، حروف ترفع جی ب کے د ہے۔ جس کے مدرم جی ۔ بی کے درم کے داس کے مدرم جی اس کے درم کے داس کے مدرم جی اس کے درم کے داس کے درم کے د

الشم سوم تنزل

اس كے عدد ورد واصلى كا نصف موں كے مثلات كے عدد لا بيں۔اس كے نصف ہوئے۔چنانچیس کے عدد اس ہوئے۔ای طرح ف کے عدد ۸ میں۔اس کے نصف اس ہوئے۔ سميس السي المين آمراك مشكل بين آي كار يعنى السيروف آئي سي جن ك اعدادنعف نيل موسكة حثال كاعدداك بيش كاسماس كاعدادكونعف كيكري-اس كاطريقه يه ب كم كاعدد قانون جو آئده بران كم ما تعد طاكراس كے جموعه كونعف كر الیں مے لیکن مید بات یا در ہے کہ آپ نے دیکھا ہوگا جب متصلہ بدوح مین طل کیا جاتا ہے تو ہر مكرتوانين ش لكما موتا ہے كرتمام حروف كے بيج عدد قانون الكميں مے يكن جارحروف ق ش ث ذ ظ کے بچے کا عدد قانون جیل لکھیں کے۔اس کی وجہ میہ ہے کہ کی کومطوم جیل کدان كے تيج عدد اس كوں دلكيں . بيداز بحى من آپ كو بتما موں كم كاعدواس كيان كے يہے ند العيس مے كيونك بہلے ان عدد اصلى عن ٣ كا عدد شامل كرك ان كے محوص كونصف كيا كيا ہے۔ اس لے دوبارہ شام نیس کیا جاسکا۔ مرف انبی حروف کے بیچ لکھا جاتا ہے جن میں پہلے ان ك شموليت نه دوكى مورچنانچي ت كے مدوا يك پرس كا اضافه كيا توس موے _نصف ان كا ٢ موا_ المرحق كيددا بوع العرح تمام العداد تول يبوع-

س نے تی ش ش خ ذ نا

حم جهارم ترقى:

حروف تی کے اعداد حاصل کرنے کا طریقہ سے کہ ہرحرف کے عدواصلی کود گنا کردیں۔ مثل ع کے عدوے ہیں۔ ان کود گنا کیا تو ۱۳ ابوئے۔ دہائی کو حذف کیا تو ۱۳ رہے۔ کی عدد نیس کے ہیں۔ اس طرح تمام حروف ترتی کے اعداد درج زیل ہیں۔ ع م ر ت خ ض خ

ماروں اقسام کی تحری ہوگئے۔ لیکن اس طرح سمجھ نہ آسکی ہوتو اس کی جدول درج

اعداد کے داخل بتائے جا تیں ہے۔ اطريق التخراج:

آپ جس سوال کا جواب تکالنا جا جی اس کے اعداد ایجد قری یا جو بھی اس متصلہ ے متعلقہ ہے، ے تالیں۔ان اعداد میں اپنے سوال کے حروف اور حروف کے فناط کوشار کرے شامل کریں۔جواعد ادحاصل ہوں مے، وہ مدخل کیر کہلائیں مے۔ مثل اس موال" کعبیس شرش ہے؟" کے اعداد ۲۹۷ میں۔اس موال کے کل حروف ۱۴ میں اور فاط ٩ بيں - تمام احد د كوتى كياتو كل احداد ٨٢٠ بوئے - ان كے حروف بنائے تو "كسى" ہوئے۔ بیال ایک چڑی وضاحت کردیتا ضروری مجتنا ہوں۔ وہ بیہ ہے کہ عام طور پر صرف سوال کے اعداد کیے جاتے ہیں، شار نقاط وحروف کوئیں لیا جاتا۔ اس صورت میں میشکل ا بعض اوقات پین آ جاتی ہے۔ ہوسکتا ہے جواعداد ہارے اس سوال کے بیں وہ عی عدو کی دوسرے سوال کے بھی پیدا ہوتے ہیں۔الی صورت میں جواب فیرمتعین ہوجاتا ہے۔ تو اس وقت کیا کریں؟

علامدشاد کیلانی مرحم فراتے ہیں۔ "سب سے بدی فای جے سطراساس میں نظراتی ہے۔ ملم جز سے سوال کے اعداد حاصل کیے جاتے ہیں۔ جن سے سطراساس قائم ہوتی ہے۔ مرامول یہ بات ملعی غیر قانونی نظر آتی ہے ادر میری نظر میں اس کی اصلاح کرنا فروری ہے۔ فرض کریں اگر دومتفادتم کے سوالوں کے اعداد ایک بھے ہول (تو 5 مده فواه جس تدریج کیوں نہ ہو) کس موال کا جواب پیدا کرے گا؟

كى بات يس نے ايك اور جوارے مطوم كى تى آوانہوں نے بھى فر مايا تھا۔ سوال میں تبدیلی کریں یا ساعت وغیر شامل کر کے احداد میں تبدیلی کریں جیسا کہ میں نے اور ترس می کما ہے کہ سوال کے اعداد لینے کے بعداس میں تعداد حود اور تعداد فقاط بھی شامل کریں تو اور جولتس پیدا ہوا تھا بدی مدتک دور ہوجا تا ہے۔ کوتکدا کر سی اعداد کسی دوسرے سوال کے موں مے جین تعداد حروف اور فعالم میں مطابقت نہ ہوگی۔ بس می فرق ہر ووش مد قاصل كاكام دے كا۔

جدول اعداد بدوح ملن:

^	ک	j.	;		3	F	حروف ساوات
۳	۲	1	4	٥	r	1	lacie
ك	J	ی	٥	,	,	ب	حروف ترخ
4	٥	۳	j•	A	Y	7"	lacie
4	5	ث	ث	ڗ	ن	U	حوف حزل
ч	۵	۳	۳	۲	~	٣	اهرار
È	ض	ż	ت	,	ص	3	حوف ترتی
r	4	۲	A	~	^	7'	اهرار

مداحل بإبساكا:

باصطلاح ا كومستصلات عى استعال بوتى ب- چىكداس مصله عى بى آلى ہے۔اس کےاس کی تحری می مروری ہے۔ مداخل کی لفظ یا جملہ کے کل اعداد کو کہتے ہیں۔ چاکے علم جڑ على سلسلہ الداد بڑار ياتم ہوجاتا ہے اور اكائى سے بڑارتك جارمراجب ہوتے الى اس كے مرامل مى جار موتے إلى -جن كاتعبيل حب ويل ہے-

٢ - مرقل وسيد

٣- من منير ٢- من امنر

كى لفظ يا جملے كے الداد جو ابجد سے حاصل موں ان كو مدخل كبير يا بسيط كبير يا جمل كيركية س- حلى مرفراز احدزام كالعداد ايجد قرى عد ١١٨ بي - بدالعداد ما كيركلائي ك-اب ان الدادك ايك مرجه كم كرن كوه فل دسيد كت ين - يهي ١١٨ عل ١٠+١= ١٩ بوايدوسيد بواراب اكر ١٩ كالك مرجد كم كري و٩ + ١ = ١٥ يدهل مقرموا۔اب ۱۵ ک ایک مرجم کیا بھے ۱+۱=۲-بید فل امغرموا۔اس طریقے ہے ح ف کا نیچے والانظیرہ ہوتا ہے اور نیچے والے کا اوپر والا یا ہر حرف کا پیدر حوال حرف نظیرہ ہوتا ہے۔ مثلاً

سطراساس: و ال ی ا ب اغ ی ن ی ز سطرنظیره: ص س س ض خ س ع س ن خ خ خ خ ش موخرصدر: ش ص س خ س خ ض خ خ ن س س س ع موخرصدر: ش ص خ س خ ض خ خ ن س س س ع موخرصدر: اب آ مے کامل طاحظ فرما کی ۔ مستصلہ بدوح مین ش ای طرح تیسری سطرے مستصلہ کا استخراج کیا جا تا ہے۔ جس کا طریقہ حسب ذیل ہے۔

1-اعراد روف:

مر رف کے میں معدد جو بدور مین کی جدول احداد شن درج میں الحدد ہے۔

2-اعرادقانون:

اس کے بعد حروف (ق ش ث ذ ق) کے نیچے ماسوائے پریکٹ کے اعمد جادول حروف ۳ کا عدد شروع ہے آخر تک تھے۔

3- مخرات:

احداد محرات کے بارے میں ملائے ٹن کا اختلاف ہے۔ بھٹ کا قول ہے کہ محرات (مین دی دی دی فانے) اگر پورے ہوں جھے کل تحداد حردت تکمیرہ ا۔ ۲۰ یا ۳۰ وغیرہ ہوں قرات ای طرح پر کری کداول دی فانوں میں ہرفانے کے بیچے آیک آئیک کھودی اور کیارہ ہے ہیں فانے تک ہرفانے کے بیچ ۲۰۲ کھودی اب اگر تیمرا محرہ بی ہوتا ہے ایک ایک کھودی اور کیارہ ہے ہیں فانے تک ہرفانے کے بیچ ۲۰۰ کھودی ۔ اب اگر تیمرا محرہ است ناتس ہوں جسے ایکس ہے تیمی فانے تک تیمن تیمن کھنے جلے جا کی ۔ علی ہذا کی اگر موفرات ناتس ہوں جسے کل حردف اس کی تعداد مثلاً ۱۵ کی مورہ ہوں جسے کی اگر حرف کل کی تعداد مثلاً ۱۵ کی مورہ کی کرنے کا طریقہ بید ہے کدا گر حرف کل کی تعداد مثلاً ۱۵ کی جوفانے باتی بیجی ۔ ان میں مفر لگا ویں ۔ فرض جا کی ۔ جب ایک پر کی جوفانے باتی بیجی ۔ ان میں مفر لگا ویں ۔ فرض جی کی مفر تھی کی حرف کی تعداد ۱۹ اے قوم واول اس طرح پر کیا جائے گا۔

اب العراد ہے جرد ف پیدا کرنے کے بعدان کو طوعی کریں اور مسل کر کے تعییں۔

حلامی ال ندکورد کے جرد ف دی ب خ کو طوعی کیا۔ (یادر ہے سرسوال ہے؟ بابا فریدالدین

خارکا حرار کی خبر میں ہے؟) اس کے گل اعداد کا 19 ایس ۔ تعداد جرد ف 190 اور تعداد

فا کا ۲۲ ہے ۔ ان سب اعداد کو تبع کیا تو مجموع ۱۰۲ ہوا۔ اس کے جرد ف (دی ب غ) ہے۔

ان کو اب المنوعی کرتا ہے ۔ وال کی اب اغ کی ن ان کو گئی کریں جوعدد آئے اس کا حرف بنا

لیس حثال یہ احروف ہیں۔ اس کا کی بنا۔ اب فالم شار کریں۔ ان کی تعداد کے ہے۔ حرف ز

مان کو ایک سلم شی گھا تو یہ سطر اسماس کہلائے گی۔ حثل دال کی اب اغ کی ن کی ن

مان کو ایک سلم شی گھا تو یہ سطر اسماس کہلائے گی۔ حثل دال کی اب اغ کی ن کی ن

مریقہ ہے تا کہ کردوسط اسماس سوال کا جواب شدد ہے تو بھر سطر اسماس اس طرح ہی کریں

کر اعداد سوال دشار حرد ف و فالم جسم کر کے حروف بنا کی اور پھر ان کا جنی اعداد کا وسیط

کر اعداد سوال دشار حرد فی ماکر طوع کر کے حروف بنا کی اور پھر ان کا ایک لئے کرشار حرف و صفیر لیس اور سب کے حروف بنا کر طوق کر کی اور پہلے کی طرح الگ ایک لئے کرشار حرف و

مثل احداد موال مع مارح وف و ۱۳۵ ما ۱۳۰ موسے حروف وی ب ع بے۔
وسید ۱۳۵۵ موارح وف حدر ہا۔ صغیر ۲۵ موااور حروف حدک موارا منز عموااور حروف زیا۔
ان کو ملوقی کر کے ایک مطر میں کھیا۔

一人はいけんりとりというアとり

دالی ابانی دواراهاک وقد زا کل حروف ۱۲ میں۔ حروف اک فاط ۹ میں۔ حرف ط دیتانچ سٹر اساس اس طرح کائم ہوئی۔

امای: وال یا ب اغ ی ن ها داهاک اف زااک ما = ۱۲۲ون یال ایک اور بات مجھ لیس۔ اگر بھی ای طرح سطرامای ہ می کرنے ہے بھی جواب حاصل نہ ہوتو مکلوب المراتب حروف سے سطرامای ہ می کریں۔ یعنی پہلے بڑاد، پھر سینکڑوں پھر دہائی اور پھراکائی ہے حروف پیدا کریں۔ اس طرح سطرامای ہوئی۔ اسای نے کی ن ب ای ا دال داھاک اف ھا ذاک الم فانے میں ہوں گے۔ وہی دوسرے، تیسرے اور چوتے فانے میں یمی ہوں گے۔ حالانکہ حبر کی مقام کے ساتھ تبد کی اعداد لازی چڑہے۔ ورشتید کی ہے سود، مثلا سے ہا عدد ہیں۔ سروہ مثلا سے ہا عدد ہیں۔ سروہ اون کے جع کے بیران ۲ ہوا۔ اب بیا کر پندر ہویں فانے میں ہے قو عشر ددم کے دو عدداس مریدا مفافہ کر دیے جائیں گے۔ کی ۸ ہوئے۔ اب اس میں ران چہارم کے چار مرد مرید بیز حائے تو کل اعداد ۲ ا ہوئے ہیں عدد چود ہویں، تیر ہویں اور سو لمویں فانے میں ہوں گے۔ کہ وقت کی عدد چود ہویں، تیر ہویں اور سو لمویں فانے میں ہوں گے۔ کہ وقت ہوگی، اگر پھر تبد پلی ہوگی تو صرف کر ار ترف کی وجہ ہوگی نہ کہ مقائی حیثیت ہے۔ کو یا قاعدہ بذا کر ارکے سہارے قائم ہے۔ اگر بیر سہارا انہیں تو کہ وہ ہو اس میں کر ار لازی طور پر کی جاتی ہے۔ بر خلاف عشرات کے کہ وہ ہے۔ اس میں کر ار لازی طور پر کی جاتی ہے۔ بر خلاف عشرات کے دوسرے طریقے کے بیر طریق سے اس میں کر ار لازی طور پر کی جاتی ہے۔ بر خلاف عشرات کے دوسرے طریقے کے بیر طریق سے جو کھر ار تر دف وجنس و فیرہ سے مامل ہوتی ہے۔ خود تی ج مہارا کہیں۔ اس میں کو را کہ ہیں ہوں ہوت تیار دہتا ہے۔ جو کھر ار تر دف وجنس و فیرہ سے حاصل ہوتی ہے۔ خود تی ج مہار المیں۔ کین سہارا میں جین ہوں گا ہوتی ہیں۔

4-ربعات:

ر بعات رفع کی جمع ہے۔ جار خانوں کا ایک رفع ہوتا ہے جو بھی رفع ہوتا ہے۔ اس کے جاروں خانوں میں وی ہند سرکھ دیا جاتا ہے۔ حثا پہلار لع ہے تو ایک ایک اورا کر دومرا ہے تو ۲-۲ حثا

14	10	15	11"		1	[+		۸	4	1	۵	7	r	7	1	فات
7"	7	4	7	۳	٦	٦	r	r		r	٦				1	موات

ای طرح بے سلسلہ آخری فانے تک جاری رہتا ہے۔ البتہ اگر مشرات دوسرے طریق پر لیے مجے جی تو بے سلسلہ بھی تبدیلی طریق پر لیے مجے جی تو بے سلسلہ ربعات جو تھے دلئ پر فتم تھیں ہوتا۔ کو تکہ بے سلسلہ بھی تبدیلی اعداد کا معاون تا بت ہوتا ہے۔ حروف ترقی و تنزل میں ربعات اور مشرات اکثر لیے جاتے ہیں اور مساوات و ترخ می مرف وقت مشرورت لیے جاتے ہیں ، ورند ترک کردیے جاتے ہیں۔

5-عدد متصله:

عددستصلہ یا مدد فاندر بعات کی دوسری فل کا نام ہے۔اس میں ربعات کے

مشرات: ۱۲۳۴۵ ۱۲۳۴۵ ۱۲۳۴۵ مرت مین مغرکی بیائے ایک ایک ککی کردس خانے ممل کرتے بین ۔ میرد محرفرات کوحسب قاعدہ سابق پر کرتے ہیں۔

یعیٰ موردم کے ہرفانے میں دور دواور مورسوم کے ہرفانے میں تین تکھیے ہیں۔ ملی ہذاالح طریق دوم:

معرات کے پر کرنے کا ایک طریقہ آو حسب اول الذکر تھا۔ جس کی ہالتعمیل تخریج ہو تکن وقیر واحداد کیسے جا تمیں تخریج ہو تکن وقیر واحداد کیسے جا تمیں اور جب دمویں خانے جی بہتیں آو مفر ککے دیں۔ مجر دو ہار وایک و تین سے شروع کریں اور جب دمویں خانے جس بہتیں آو مفر ککے دیں۔ مجر دو ہار وایک و و تین سے شروع کریں اور بی ممل اس وقت تک جاری رکھیں جب تک کرکل خانے فتم ہو جا تمیں۔ مثل اور وی محدوجی آو معر اے اس مریقہ ہے جا تمیں جب تک کرکل خانے فتم ہو جا تمیں۔ مثل اور حمد اس اس مریقہ ہے جا تمیں جہتے ہو جا تمیں ہے۔ مثل

عرے زو یک بیطر اللہ پہلے طریقے سے ذیادہ جائے اور پائیدار ہے۔ کو جواب پہلے طریعے بھی ویے جیں۔ حین وہ فتائش سے خالی میں۔ پہلالقس بیرے کراس عمل سے معرات ماتس الطرف سے ماتس الطرفین ہوجائے جیں۔ طاحت ہو۔

مثال ند کوره عن کوئی محره من لیل محره اول و عواناتس بوای کرتا ہے۔ جین اس عی محره دوم بھی کمل لیک رہتا۔ اس کے مرف ہانے یاتی رہ جاتے ہیں۔ ای طرح درمیانی صربی کمل لیک کی کرمنز کی قیت تھی۔

دوسری خامی جواس طرح موانت لینے سے پیدا ہوتی ہے دویہ ہے کرایک بی ایک حدد کا اعاد ووس خانے تک ہوتار ہتا ہے۔ جس کے یہ سمتی میں کرجر وف کی مقامی حیثیت کم از کم ایک رفع جار خانے تک فتم ہوجاتی ہے۔ یعنی کی جرف کے جوحد درفع کے پہلے

انكشافات جفر

154

۱۱ د کان تعدیرمقام برحاصل ہونکیں۔

محذوفات:

سلسلہ کرارش بیات ہی یا در کھنی جا ہے کہ جب ایک ہی حرف پہلوبہ پہلوکررآ جائے آواس کوعمو ما ایک ہی شار کیا جاتا ہے۔ نیز کرارجنس میں اگر ایک ہی جنس (حتم) کے حروف اس طرح پہلوبہ پہلو ہوں کہ ان میں ترتی حرفی پائی جاتی ہے۔ مثلاس ف یا ف ت وغیرہ ہوں آوان کو بھی ایک حرف ہی شار کیا جائے گا۔ اس طرح اگر ایک ہی خانے میں کوئی مدد کرر آجائے آو ضرور تا ایک عدد کو صدف کرنا پڑے گا اور جائز ہے۔

اس عمل کے بعد ان حاصل شدہ الداد کی میزان ہر حرف کے یے علیمہ علیمہ علیمہ و علیمہ و علیمہ و علیمہ و علیمہ کالیں اور ہرایک میزان سے دہائی گرادیں۔ صرف اکائی ہاتی رہنے دیں۔ پھراس عدد احاد (اکائی) کوجدول اینتے میں حلائی کریں۔ جدول ہذا میں جہاں آپ کا عدد سلے اس کے یے درج شدہ حروف میں سے ایک حرف مناسب مستصلہ جودال الی المطلوب ہو، لے لیں۔

جدول المنتخ يامراتب تسعد:

9	٨	۷	4	۵	*	۳	r		مراتب
٦	2	3	,		,	3	ب	1	تروف مراتب
ص	ن	2	U	U		J	2	ی	
į,	ض	3	خ	ث	ت	3	,	3	
								Ł	

اگر جدول ایقنع کے حروف سے کوئی ایسا نقط نہ بن سکے۔ جو جواب کے لیے کار
آمد ہو سکے تو پھر ان جی حروف کے بظاہر ابجدی یا ایقنی شن سے کوئی حرف لیس۔ مثل عدد
میزانیے کی اکائی ۲ ہے ت واول ہم جدول ایکنغ میں نبر۲ کے بیچے درج شدہ حروف یعنی ب
کسر شن سے ایک لیس کے اور ان تیخوں حروف میں سے کوئی حرف کار آمد ٹابت نہ ہوتو پھر
ان جی حرف کے نظیر وا بجری یا ایکنی شن سے ایک حرف حسب ضرورت لے لیس مے۔

رلع اول می عموماً مدور لع کوترک کردیا جاتا ہے اور عدور لع کی بجائے عدد مستصلہ الله کا بحائے عدد در بعات شروع کے جاتے ہیں۔ نیز مستصلہ الله کا اللہ جاتے ہیں۔ بیز مروف ترفع و مساوات می بھی ربعات کوترک کردیا جاتا ہے اور در بعات کی بجائے مدد مستصلہ یا عدد فانہ لیے جاتے ہیں۔

6- نگرار:

اگرایک حرف بار بارآئے تو اس کو تھرار حرفی کہتے ہیں اور اگر اقسام اربعہ بین مساوات ، ترفع حول وترتی میں ہے کسی ایک تنم کے حروف بار بارآ کمی تو اس کو تھرار جنسی کہتے ہیں۔

نظار اکد:

	5				_	_		_	_		ب	
3	5	ض	3	خ	ث	ت	ڻ	Ĵ	0	ن	٤	J

نظائر المقتن

٥٠	ا*	j **•	1%	j•	1	٨	۷	٦	۵	~	۳	۲	1
,	ت	^	,	ش	J	3	,	5	٠	٤	Ū	ئ	
5						_					_		٣
1000	900	۸••	۷.۰۰	700	۵۰۰	[**+	****	Pee	[44	9+	A+	۷٠	70

مثل بانظره عاورنظره اللئ ف بالعراح د عرود فعار بالا مي

التخاب روف:

مددیرانے کے حت آنے والے حوف میں سے کی حرف کا اچھ بیاجائے اس كمتعلق عن ابنا نظرية يهل على مان كريكا مون كرجس وف كموافق مطلب يامعى لقظ پداہو سے ای وف کا اتا کریں کے۔ خواود و قاعد واتا ب کے حت آ تاہو یالیں۔

ای طرح سین کے متحلہ کے متعلق مرایہ نظریہ ہے کہ اس کا متحصلہ جملہ قوامدی المودے آزاد ہے۔ اگر قواعدے تحت اس کاستصلہ آسکا ہے و تھیک ورنہ بادر ماہت قواعدو كالون جس وف كى مرورت مووى لے ليں _ كوملائے جز نے اس كو يا بتد سلال كرنے کے لیے ملحد واس کے لیے بہت ہے تواعد وشع کیے ہیں۔ مثل اگر سین کی راح کے خانداول على بولوال كورفان لية إلى وفائدوم على جاره فاندوم على يا في اورفاند جارم على ٢ مدد ليت يں ۔ لين جب اس سے بھی كام نہ جلا تو يہ قاعدہ بنايا سين كامستصلہ سكن يا اس كا نظيره الله ليما جا ہے۔ فرض كرا كاطر ح بهت سے قوا مدمتعلق حرف سين ہيں۔ كراس كى كمع فیورکی قاعدہ فاص ک مر ہون منع ہونا کب کوارہ کرتی ہے۔

التابروف كمعلق ملاء جزئے جو واحد عان كے بيں۔ وويہ بيں۔ جس كا

متصله ليها موده حرف ادرح ف متصله بردوجم مرتبه يا بم حراج نه بول يعني اكرايك رف مرتبداحادر كما بي ودوم عرف كام تبداحاد ندبونا جائي بكد مرات ميات يا الوف على سے كوئى مرتبه بوتا جاہے۔ (جن حرف كے اعداد ايك سے تو ك بيل) ان كا م تدا ماد ہوتا ہے اور جن حروف کے عدد دی سے توے تک ہوتے ہیں ، ان کا مرتبہ محرات كملاتا ہے۔جن حروف كے اعداد ايك موے لومونك موتے بيں۔ان كا مرتبد ميات ہے اورمرف عتى جى كىدداكى برارين اسكامرتبدالوف كبلاتا -

حروف کے حراج میاریں۔ آتی، بادی، آبی، خاکی۔ جن کی تشریح ہے۔

جدول مراج حروف:

3	٣	ن		7		f	٣٢٤
ض	ت	٥	U	ی	,	·	يادى
3	ث	ق		5	7	ट	٢٢
٤	ż	,	C	J	2	,	خاک

اس توضیع کے بعد آپ ہم مواج یا ہم ملع ہونا بخونی سجے لیں مے۔مثلا حروف معجنره (وورنب جس کامتصلہ لیما ہے) الف ہے تو اس کا حرف متصلہ بقیہ آتئی حروف (مدم ف الله على عدووا والله على الله

اكريدها عت يعنى بم مرتبه يا بم مليج موناحروف معحضره كے ساتھ قائم ندره سكے تو رف مصله بم پہلوے قائم کریں۔ نیز حروف محضرہ اگرایا حق ہے کہ پہلے بمی گزرچکا ہے۔ حال مین حرف متحضرہ ہے اور ایک یا دومین کا اس سے بل متصلہ لیا جا چکا ہے۔ توہم مرجدوبم مراح مونے كى رماعت مين كے كذشته ياسابقه متصلات كے ساتھ قائم كريں كے۔ بحى حروف متصله كا انتاب فانه مائد ربعات ، بحى كيا جا تا براس طرح اكرد لع كا پہلا خانہ ہے تو پہال حرف لیں کے۔دوسرا خانہ ہوتو دوسراطی بذا۔مثلا میزان سے تین عدد مامل ہوئے س کے "جلش" ے ایک رف لیا ہے۔ اب اگر رائع کا فانداول ہے تو بہلا حن الجيم اليس ك_ اكر دوسرا خانه بولو دوسراح ف"الام" ليس مح فرض كه اي طرح تشريخ:

حفاول آس = اعداد ۲ مر۳ + ایک ربوات = ۷ حق ز حف دوم س = اعداد ۸ دوگا کیا ۲ + ۳ نون ۲ + کرم خوان ۲ - ۲۲ ، د با کی ساقط کیا ۲ سے ر حف سوم خ = عدد ۲ دوگا کیا ۲ + ۳ نون ۲ + کرم خوان ۲ - ۱ ، ایک لیا حرف ق حف چیارم ک = تزل ۲ + ۳ عدد قانون + کر ۹ + ربو ۱ + کرار بش ۲ = ۱۸ د با کی ساقط حف ح حف بیم غ = ترقی ۲ د گا کیا ۲ + ۳ تا تون + کر ۸ + عدد فاند ۵ + عدد ربو ۱ = ۱۲ حرف خ حف شیم ف = ترقی ۲ د گا کیا ۲ + ۳ + کر ۲ + عدد و بو ۲ + عدد فاند ۲ + عدد و بو ۲ + عدد فاند ۲ + عدد و بو ۲ + عدد فاند ۲ + عدد و بو ۲ + عدد فاند ۲ - مرد ک حدد کر ۲ + عدد و فاند ۲ + عدد و بو ۲ + ۲ حرف ک حف شیم خ = ترقی ۲ گنا کیا ۲ + ۲ مر ۲ + عدد فاند ۲ + عدد و بو ۲ + ۲ خوف ک حف تیم خ = ترقی ۲ گنا کیا ۲ + ۲ مر ۲ + عدد فاند ۲ + عدد = ۲ ترف س حف تیم ک = ترقی ۲ گنا کیا ۲ + ۲ مر ۵ + عدد فاند ۲ + عدد = ۲ ترف س حف تیم ک = ترقی ۲ گنا کیا ۲ + ۲ مر ۲ + خاند ۲ + مسلم گذشت ۲ = ۲ ترف س

رف وارد من سے حول ۲+ حراب رو ۲+ ماند ۲+ مصله لد تند ۲=۱۱ حرف ال حراب الله ۲ ال

 بہت ہے واعد وضع کے ہیں۔ جو پر ےزد کے تکافات بے جائے دیا دہ وقعت نیمل رکھے۔

کیونکہ '' زبان' 'جس میں جواب برآ مد ہوتا ہے وہ ان قیود ہے آزاد ہے۔ اس لیے انتخاب

حرف بھی آزادات ہونے چاہئیں۔ بیہ برحال میر کی ڈائی رائے ہے اور میں نے اس میں ہمیشہ

آسانی محسوس کی ہے۔ لیمن جب تو اخین پر ممل کر کے متصلہ لینے کی کوشش کی ہمیشہ مشکل پیش آئی۔ یا در ہے تو اخین کی اپنی وقعت مسلم ہے لیمن میر دوری نہیں کہ آپ میر کی رائے ہے

انتخاق کریں اور اس کے پابند ہوں۔ آپ اپنی مرض کے مالک ہیں۔ جس طرح آپ کو محولت اور کا میانی حاصل کریں اور مثالیں چیش خدمت ہیں۔

اور کا میانی لے۔ اس طریق پر مل کریں اور کا میانی حاصل کریں اور مثالیں چیش خدمت ہیں۔

موال نہر 10: یا طیم ابا یا فرید بینے شکر کا حرار کس تھر میں ہے؟

الم الم المراد = 1902 المراد المراد

11	If	10		٨	۷	Y	۵	۳	۳	r	1	
į	ی	U	ی	2		۲		ی	J	1	,	اماس
3	خ	خ	خ	Ü	J	٤	J	خ	من	٢	0	تغيره
2	J	U	U	į	ż	من	Ł	5	ż	8	ش	צלמנו
	ч	4	۲	۲	r	4		٨		٢	۷	عدوستصل
i	,	ď	ų	σ	5	٢	t	٢	J		;	ولمتضل
ט	,	ľ	Ų	1	2	÷	ك	ت			ص	خود يانظيره
	ستو		(اكيتن) _	ſί	C	ķ		1		بواب

جمع کیاتو ۲۲۸۳ + ۱۲۲۹۳ اوا۔ بیاس قاعدہ شی الجمن تھی، جو کی نے دورکرنے کی کوشش نہ کی اور قاعد ہ بغیر مل کے سب کی بیاضوں کی زینت بنا رہا۔ اب میں اے مل کر رہا ہوں۔ بیہ مرف بیرے اللہ کا کرم ہے۔ جوایے مشکل قواعد مل ہو صحے۔ یاتی عمل ملاحظة فرمائنس۔ مشکل قواعد مل ہو صحے۔ یاتی عمل ملاحظة فرمائنس۔

من المراكير = ٢٢٩٣ حروف = الماكاد

من وسيد = ۲۱۸ حروف = حای

ما منير = ١١ حدد

ما من = ٢ حروف = ب

ان کو ملوعی کیا: جی م داس کان راح ای اک اف داواوب ا=۲۲۳ روف

تعداد حروف الموعى = ٢٣ حروف = دك

تورادفاط = ١٠ حروف = ك

اب اماس اس طرح یی:

جىم داسى كان داح اى اك اف داواوب ادكى

الوث: ما الل كروف لين كا الك المرية -

منبرا: مداخل کیر میں اکا ئیوں اور دہائیوں کو اکا ئیاں بھتے ہوئے ان کے حروف بناؤ اور سینکو دن کو دہائیاں بھتے ہوئے ان کے حروف بناؤ اور سینکو دن کو دہائیاں بھتے ہوئے ان کے حروف بنالواور بزاروں کو سینکو ہے بھے کہ کہ کہ کہ کہ حروف بنا کمی ۔ جیسے:

الداديدالل كير: ٣ ٩ ٩ ٢ حروف: ٣٠٠ ٢٠٠

ا کائیاں دہائیاں دہائیاں سینکوہ نے مل س ر نہرا: مدافل وسید عمد اکائیاں دہائیاں سینکوہ و سینکوہ وں کودہائیاں کیسے ہوئے اور دہائیوں وسینکو وں کودہائیاں کے مدافل وسید عمد اکائیاں کیسے ہوئے اور دہائیوں وسینکو وں کودہائیاں خیال کرتے ہوئے وق مناؤ ہے:

الإرادوميل: A الا = الا الارادوميل:

اکائیاں دہائیاں = ح ک ک

نبرا: ماطل مغركا عدد اكرا عن زياده اوتواس كاحروف عالواورايي حروف لوجو

رباموں۔ خال کے ہوں ہے۔ (موسکا ہے بیا مده مری پدائش ہے بھی ہیلے مل موامو۔)
موال نبر 2: باامر المونین! لکاح کمترین عبد الکریم بانسنب بنت اسلیل چکونہ خواہد ہود؟

لوث: جومثال بجمع في إمامل شده ماض من حي اس شرال بول تعالم الامر المومنين لكاح كترين مبداكريم بالعنب اسليل ميكونه خوام بود؟"

> اس شی ترام موال کے تروف = ۲۲۲۱ موال میں تروف فیر کرر کے اعداد = ۱۹ تروف فیر کرر کے فاط =

PYAC

رفل کیر بے تھا۔ لین جب قامده مل کیا تو دفل کیر ۲۹۹۳ لیا۔ اس میں بی الجمن حی۔ میں نے جب فور کیا تو مجھے موال میں کی نظر آئی۔ موال میں زینب اسلیل میں لفظ بدت کی کی تھی۔ میں نے بدت اکو کر پوری کردی۔ اب میں نے جواحداد ماصل کے جی وہ یہ جیں۔

ا۔ موال کے تمام ورف کے اعداد = ١٩٢٣

۲۔ سوال کے تمام وق کی تعداد = ۱۲

צוש = אאריו

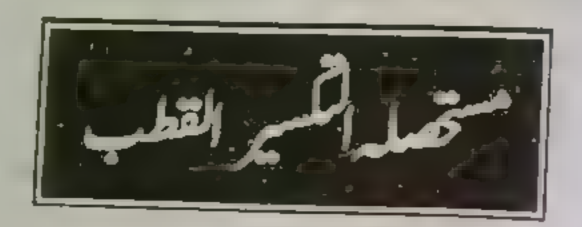
یادر ہے اسوال کے شرور علی 'یا ایمرالمونین' یا 'یا طیم' وقیرواس حم کے الفاظ محل حمراً اور اللہ تعالی کو طیم وقیری جائے ہے استعانت کے لیے استعال کے جائے ایں۔ اس لیے ان کے اعداد شامل موال کیل کے جائے ۔ البتہ شار حروف وفتا ویں شامل کر ایا جاتا ہے۔ البتہ شار حروف وفتا ویں شامل کر ایا جاتا ہے۔ البتہ شار حوال کا حدیجے تھے اور سلم تعلیم کی مطرسوال کا حدیجے تھے اور سلم تعلیم میں بھی الیس شامل کیا جاتا ہے۔ اور سلم تعلیم میں بھی الیس شامل کیا جاتا ہے۔

اب اس تنام سوال کو خارم وف علی یا اعر المونین کے وف شامل کے جاتے ہیں۔ اب اس تنام سوال کو خالص کیا۔

مرفیس سوال: یام رل ون ک تات عب وزی ت ه خ = ۱۸ ای طرفانس کفال گفداده بهای سرده کواور بران کاهداد ۲۲۸ می

7	*			-06		-) d a	-0-4-5	10	53 •••	+++	•••	•••	***	*****	
				,	ں۔	بإيوا	يكرد	ن چرکز	عملط	اسکا	ن میں	بيم	19.7	ے،او	تصله لااورنظيره	
	۳	۱۲	11	P	• [1	٨	4	Y	۵	14	٣	۲	1		1
	5	1	٢	ľ	1	,	U	ی	0	1	5	1	ی	3	ושט	
Ż	4	س	ت	U	1	,	Ł	خ	1	س	ث	5	خ	ن	نظيره	
ب	1	Í	1	Ų	1	٤	ے	Ÿ	j	ص	خ	į	نو	ځ	محير	
ľ	4	۲	٣	۳	1	٣	۳	۳	۲	٨	۲	٥	۳	r	اعراد روف	
ľ	1	۳	٣	٣	1	۲	×	٣	×	۳	۳	×	٣	٣	صروقا لون	
	1	۲ -	٢	1	1		1	1	۲	۳	۳	۵	۲	4	عفرات	F
۳	1	-	۳	۳	1	۳	۲	۲	۲	۲	۳	۳	r	1	ربعات	ľ
_	1	۲	-	-	Ŀ	-	-	-	_	~	<u>-</u>	-	~	-	عدوستصله	ŀ
1		4	٥	-	ľ	1	۵	٣	۳	۳	۲	۲	1		بحرارجنسي	E
٣	L	Ц	~	۲		4	1	-	ч	-	-	~	_	-	محرارحرفي	ŀ
Y	Ľ		4	١	Ŀ	1	۳	٨		٧	1	۵	٦	۳	אנוט	Ē
س	و		2	غ	ځ		٦	ح	ſ	5	٤		,	3	مقله	
1	1		_	U	ي	1	5	ت	٣	ی	0	ق	,	ئى	جواب.	į
	را	1		ب	نه:				ت	عيـ			فرق			1
12	r	1 14	3 r	ا سم	۳	24	۲	1 4	19	ΙΛ	14	IY	14	16		1
ی	ک	,		١,	ب	,	1	,	1		ن	ſ			اماس	***
خ	j	U	ا	7	ع	,	U	1	U	J	3	U	j	U	تظيره	9.00
ڀ	خُ	j	پ	7 4	Ş	ت	3	پ ر	ت	5	٧	٤	j	خ	تكيم	****
۲	۲	۵	۲	1	۳	٨	Y	۳	۲	٨	۳	P	۳	۲	الدادروف	
۳	×	×	۲	1	7	٣	٣	۳	×	۳	۳	I	۳	٣	مددة لول	***
۲	۳	۳	۲			۳	٣	۲	۲	۲		۲	r	1	مورات	

انكشافات ط



قار كين محر م إ ا بجد فظب كي إر على تو آب في سنا موكا-

ابجدنظب:

ن	ت	7	٦	ق	خ		ی	5	2	J	1	,	יע]
ث	,	3	•	3	ض	ک	ئ	ب	7	Ė	ŝ	ט	ص	

ا بجد قطب كاما فذمندرجه ذيل م بي شعر ب- بس كر كر رحروف مذف كرتي

ואגווגאנט --

سَوَالٌ عَظِيمُ الْنَعَلِيّ حُدُّتَ فَعَنْ اذاً غَرَالِب دَلْنِ ضَبْطُهُ ٱلَّجِدُ مَقَلًا

کہا جاتا ہے کہ حرب کے مشہر مالک بن وہب نے اس شعر بیں اوضاع فلک کے
المتبارے تمام حروف کو یک جاجع کر کے بصورت شعر منظم وحرت کیا ہے۔ اس شعر کوئنی سے
کوئی تعالیٰ دیں اس کی تنظیم کا مقصد مرف حروف کوایک نج پر قائم کرنا ، یا سوال سے ای شعر کے
ہم وزن جواب حاصل ہوتا ہے۔ صرت شیخ می الدین این حرفی نے بھی رسائل این حربی
میں اس وائر و ہے استخراج کا اصول بیان فرہا یا ہے۔ کماب شس المعارف میں صفرت امام
العباس بن علی بدتی نے بھی اس وائر ہ ہے استخراج کے دواصول مرموز طور پر بیان فرمائے
العباس بن علی بدتی نے بھی اس وائر ہ ہے استخراج کے دواصول مرموز طور پر بیان فرمائے
ہیں۔ اس کماب میں ان قوامد پر تو روشی میں ڈالوں گا۔ صرف اس ایجد کی افاد یت ملام
میں اس المحارف میں آپ فرمائے ہیں کہ
میں المعارف میں آپ فرمائے ہیں کہ
میں المعارف میں ہے۔ پہلے حروف قطب بلا کی بیش کھو
میروف قطب بلا کی بیش کھو

,			0-0-0	+++			***	***		-0-0-0	-	-	-	***	*****
1	4	4	4	Y	۲	۲	7	٥	۵	٥	٥	(4	77	~	ريعات
		-				-		_	_			-	-		مددستصله
*	-	-		-	_	Ţ		J	~		-		1		بحرارجتى
*	-	r	۲	1		-		۵			٣	1	۲		تحرارترني
• 0 •	Y	4	4	7	۲	4	٨		٢		٥	r	ч		אוט
	9	2	j	٦	J	٤	مض	٣	Ŀ	5		ب	9	0	متضله
	3	ب	2			ب	J	3	2	,	ق	٢	7	,	يواب
*		اکر ا						حال			مقد		,	,	

تشريخ:

پہلا ترف خ ترتی کا ہے اس می مدوقا نون جع کیا پھر مشرات کا مدو ہے جمع کیا مجومہ میں ایک ربد بح کیا۔ میزان ۱۳ اہوا۔ دہائی ساقط کی اور مدر مستصلہ ۱۳ ہوا۔ حرف اس کا جہومہ میں ایک ربد بحق کیا۔ میزان ۱۳ اہوا۔ دہائی ساقط کی اور مدر مستصلہ ۱۳ ہوا۔ حرف اس کا جہوا۔ ای طرح تمام قامدہ مل کیا گیا ہے۔

لوث: یادر ہے جواس کی مثال معاجب قاعدہ نے حل کی ہے۔ اس کے کمل حل میں اور محرے حل میں زمین آسان کا فرق ہے۔ آپ فورکریں افٹاء اللہ میری اس کا وش کو بجد جا کس کے۔

ملادہ از ی ش بے می م فرکرتا جاہتا ہوں۔ بے احدہ بدوئ فین کا اصلی کا مدہ
ہے۔ ہر حرف کا استخراج کرنے کا طریقہ میں نے بین لکھا۔ آپ ترتی ترفع کے قرائی کو این کی فرائی میں کو جان میں کے اور آپ جس زبان میں سوال کریں کے ، ای زبان میں موال میں مور بات و اور دو میں ہو، فاری میں ہو، وری میں ہو۔ بال اس زبان پر میور ماصل ہوتا جا ہے۔ تب جا کر آپ کا میاب ہوں کے ۔ افتاد اللہ



ہوتی ہے۔ بیسرین بھی کل بینی 23 فروری 2009ء کوراولپنڈی جارہا ہے۔وعا کریں کہ مولا کریم اے شفاد ہے کیکن علم جغر نے شفاے ناامیدی طاہر کی ہے۔اب قانون متصلہ لکھ رہا ہوں۔خوب خورونڈ ہیر کریں ،امید ہے منزل تک پہنچ جا کیں گے۔

قانون مستصله:

اس طرح سوال کی بندش کرو کہ کل حروف ۳۳ ہیں۔ بید مثل سے آجاتا ہے۔ شروع شروع میں مشکل چین آتی ہے۔اگر بالقرض کچھ حروف زیادہ ہوں تو آخر ہے حروف چھوڑ دو۔ پہلے الاس کی ایک چوالیس خالوں کی جدول بنالیں اوراس میں سوال کوالگ الگ حروف میں کھے کر پر کرلیں۔

دوبارہ پھراا ہے کی دوسری جدول بنائمیں اوراس بیں ابجہ قطب کے چوالیس حروف ای طرح بی تعییں جس طرح میں نے حل سوال میں تکھا ہے۔اس میں اردو میں سوال حل کرنے کی بسلاحرتی اس طرح ہوگی۔ بیدجدول قطب کہلائے گی۔ جملی جدول سوال ہوگی۔

ے ہے ہے ہے ہے۔ اور تنویم سے پر کرو۔ بیتیسری جدول عدر اور تنب اور تنویم سے پر کرو۔ بیتیسری جدول مالے یا تنویم کیا گا۔ مالع یا تنویم کہلائے گی۔

(ل) امرين كاه كام كروف على جورى: عال ورى

(ب)امرين ماه كامري كروف طل ٢٣٥ فروب كال

(ج)دن كام كروف جس دن موال مل كياجار إ --

(ر) قرى ادكام كروف

(م) قرى مادى تارى كروف

(و)لفظاست كالروف

(ز)لفظاميسوي كروف

(ح) مت ميسوى جوموااس كابجوقرى عروف مناكراكمور خلاا ١٠٠٩ علب خ

(له) قمراس وقت جس برج شي بواس برج كروف تكيس يعني اس طرح قمر

حرفوں میں ملاکرایک جدول سے بناؤجس سے زمانہ معلوم ہوسکے۔ ہرسم کے حروف ناری آئی وغیرہ الگ کروا در ہرحرف کواس کے اسقاط کے ساتھ پھر ترتیب کے موافق حروف کو ترکیب دو اور کمتر عدد کو دیکھتے ہوئے قالون کو پیش نظر حروف اخذ کرو، انشاء اللہ جواب سمجے ہوگا۔

اور بالاشعر کواگر اسلا کر کے لکھیں تو ۳۳ حروف بنے ہیں لیکن اگر آپ شعر کوا نمی حروف میں بسلا کریں تو ۳۰ حروف بنیں سے لیکن اس میں ۴۳ حروف ہونا ضروری ہیں۔ چنا نچہ علاء نے جیسا کہ امام بونی علیہ رحمت نے فر مایا ہے کہ چار تون کا اضافہ کر لیس میہ چار لون کہاں اضافہ ہوں ہے ، ووقمل کوریمیس۔

دوہارہ لوٹ کرلیں۔ جہاں بھی متصلہ ایجر تطب سے مل ہوگا۔ اس کا سوال سہر وف لازی مشتل ہوگا۔ میں نے اعربید سے اعلیٰ معربت رضا پر بلی کا قاعدہ جنرلیا تھا۔ اس کی اساس کے بھی سہر وف سے لیے اس کی اساس کے بھی سہر وف سے لیے لیے تو ماصل ہوااس میں دو معال سے اس کی اساس میں دو معالت کی حق ہو ماصل ہوااس میں دو معالت کی حق ہو ماصل ہوا اس میں دو معالت کی حال سے جو اللہ معربی سے اس کے تو وہ قاعدہ پڑاز پر دست ہے ، ال

یہ توریخ کیے کا مقدد ہے۔ شم المعادف ش بھی دوتو احدای ابجد کے دیے کے بیل جہاں ہر رف کا الگ الگ قطب لک ہے۔ کانی مشکل تو احد ہیں۔ اس کے ملاوہ اور بھی تو احد ہیں۔ اس کے ملاوہ اور بھی تو احد ہیں۔ اس کے ملاوہ اور بھی تو احد ہیں اس کتاب میں جو قاصرہ شاش کر دہا ہوں، وہ آسان بھی ہے، اتنا آسان بھی تین سے مشت ، وہا نے شوزی ، ستقل حراتی اس قاحدہ کے اہم ستون ہیں۔ اس میں سے ایک ستون بھی کر در ہوا تو قاحدہ کا حل مشکل ہوجا تا ہے۔ یہ قاحدہ تکسیر کے ساتھ تعلق دکھ ہے۔ یہ قاحدہ تکسیر کے ساتھ تعلق دکھ ہے۔ یہ قاحدہ تکسیر کے ساتھ تعلق دکھ ہے۔ یہ قاحدہ تک بیاری کا ایک مریض کے بارے موال حل کیا۔ جسے بون کینم ہے۔ یہرا ملنے وال ہے۔ اس بیاری کا ملاق صرف پاکستان جی تین جگ داولینڈی CMIN، جتاح ہیتال لا ہور اور آ بنا خاں کرا بی جس موت ہے۔ اس مرض کے جسلنے کا بہت بی تین چلا اور بے حد مربنگا علاج ہے۔ اس کرا بی جس دی کی امید کے مطاوہ ہے جم دوران علاج بی مریش شم ہوجاتے ہیں۔ صرف را شی ذیر گی بیتے کی امید

جارم ی جدول تارکرلو-

یہ چھی تلمیر مدر موفرے سامستھلہ کے ۳۳ روف اس طرح افغائے جاتے ہیں کہ پہلے جدول ہے 9 کی طرح ہے حروف کی گنتی کر کے حروف مستصلہ اٹھا لیں ہے۔اس کے بعد ۱۷ کی طرح سے گنتی کریں گے۔جوروف ماصل ہوں کے وولكوليس مح_آخر مي 15 كاطرح موكى بديل استخراج شده حروف كي تعداد 33 ہوگی ۔ 9 کی طرح ہے 14 روف مامل ہوں کے۔12 کی طرح ہے 11 حروف اور 15 کی طرح ہے 8 حروف حاصل ہوں کے، کل 33 ہوں کے۔اب ا کے ساریس کھیں سے پہلے 9 کا طرح سے حاصل شدہ حروف پھر 12 کی طرح ے ماصلہ وف آخر میں 9 کی طرح سے استخر اج شدہ حروف العیں ہے۔ ان حاصل شدہ حروف کی ایک سفر بچھائیں ہے، بیسطراساس ہوگی۔اس سلراساس کو تین بارموفرمدر کریں کے۔چوس مرس اے سوال کاجواب تلاش کریں گے۔اللہ ك رحمت ے آپ كے سوال كاجواب اس سفر من كلوے كلوے موكر ترتيب بكرے كا،اىكوجفركتے بيں۔ابجدقطبے جواب ماصل كرتا آسان بيس ہے۔اباس قاعده كوامثال سے مجمانے كى كوشش كرد بابون فروند بركريں۔ میں نے ایک مریق کے لیے حل کیا ہے۔ جے ڈاکٹروں کا کینسر بتایا ہے۔اس وقت کا ایم ایج راولینڈی میں زیملائ ہے۔ سوال: یاشانی اکیامنظوراحدین صایره کومرض بلذیترے شفاہوگی؟

جدوال سوال:

11	10	9	A	4	¥	Δ.	· ·	-	-	
	-						_			
ك	1	1	ی	<u></u>	ی	ن	1	ئ	1	5
1	ص	ك	ب		^	2	1	,	,	5
3	J	ب	ض			,	5		,	ب
•	1	ت	ش	ی	ש	,	<u>ر</u>	ن	ی	٠

در (يرج كانام) بيتيري جدول تغويم موكي-

اب ایک جدول احزاج ۱۳۱۱ عانوں کی بناؤ۔ اس جدول کو جدول احزاج کہا
جاتا ہے۔ اسے پرکرنے کا طریقہ اس طرح ہے کہ جدول اول بینی جدول سوال
کا پہلا ترف + جدول ابجہ قطب کا پہلا ترف + جدول تقویم کا پہلا ترف لے کر
جدول احزاج میں کھیں۔ مجرجدول سوال کا دوسرا ترف + جدول ابجد قطب کا
دوسرا ترف + جدول تقویم کا دوسرا ترف اٹھا۔ اسکتے تین خانوں میں جدول
احزاج میں کھیں۔ اس طرح حسب ترتیب تمام تروف باری باری اٹھا کرتمام
جدول احزاج کی کھل کرایس۔

اب ال جدول احواج کے تمام ۱۳۲ روف کی جار دفعہ تحمیر صدر موفر کریں۔
ایخی جارد قعہ ۱۳۲ ۱۳۳ قانوں کی جدول اول بنائی جا کیں گا اوران کی تحمیر صدر
موفر کرنا ہوگی۔اب ۱۳۲ روف ایک سطر جس تو لکھٹا کا ٹی وشوار ہے تو آپ ہوں
موفر کرنا ہوگی۔اب ۱۳۲ روف ایک سطر جس تو لکھٹا کا ٹی وشوار ہے تو آپ ہول
کریں جدول احواج کا آخری فائد کا حرف اٹھا کر اگل ۱۳۲ فائوں کی جدول
کے پہلے فائے جس لکھیں اور جدول احواج کا پہلا حرف اٹھا کر جی جدول کے دومرے فائد جس لکھیں۔اب دوبارہ جدول احواج کا پہلا حرف اٹھا کر جی جدول احواج دومرے فائد جس لکھیں۔اب دوبارہ جدول احواج کی گھیں اور جدول احواج کے ماتھ کے فائد بھر 3 کا حرف فی جدول کے فائد بھر 3 کی گھیں۔ای طرح تمام جدول کے فائد بھر 3 کی گھیں۔ای طرح تمام جدول کے فائد بھر 4 جس لکھیں۔ای طرح تمام جدول کے فائد بھر 4 جس لکھیں۔ای طرح تمام جدول کے فائد بھر 4 جس لکھیں۔ای طرح تمام جدول کے فائد بھر 2 کی شائد بھر 3 کا حرف کی موفر صدر کر کے ان کی نشست تبدیل کر دیں۔ یہ ایک ملاح کا جو گھی کے دوئی کی مثال چی ہے۔

جدول تمير م ر ع م ر ع م ر ع م و جرول احراج ر ب ج ر ب ج ر ب ج ر ب ج

لميرموفرمدداول عظيم موفرمدردوم عميم موفرمدردوم عصوم اورموم ع

انكشافات ط

حدول ابجد قطب:

	_							*	_ •	
13	10	1	٨	4		۵	17	۳	r	
J	ı	٢	ی	Ė	٤	C	J		,	<u>ل</u>
3	1	ن	ص	ن	ث	3	٦	ن	J	ئ
من	ان	2	ش	ب	ی	F	,	È	ك	1
1	J	ث	5	,	ی	J	1		5	ڀ

جدول طالع:

ت روري = rruce _r びとージ

سـ عل = منگل =

اتوائ

30000

2015

ים לנוצב = היונושים = A = אירננ

جدول تقويم:

	11	10		Α	4	Ч	٥	7"	r	r	
ŀ	_	ľ	15		,	હ	ی	,	,	,	ن
ŀ	.6					,	ز	0	J	2	ان
	0		,		5	15		ت	^	U	0
	ט	J	ی	,	-			3	E	E	5
Ī	ت	,	2	1			••••	••••			+000
	-	****		p\$ = \$4							

اب جدول احتزاج لكين كاطريقة مجمار بابول - پہلے بنا چكا بول كر پہلے جدول وال كا يبلاح ف يحرجدول قلب كا يبلاح ف اس كے بعد جدول تقويم كا يبلاح ف جدول احزاج ش الميس ك- مرتبول جداول سے دوسرا دوسرا حرف افغائيں كے۔اى طرح ترام جدول ۱۳۲ روف کی عمل بوجا کیں گی۔

جدول احزاج:

_	_							_			
14	- 11	1+	9	٨	4	٧	٥	۳	۳	۲	1
1	U	1	9	1	ش	,	9	1	ن	0	ی
ب	ی	ی	9	5	2	હ	2	ی	ی	U	ت
ك	خ	15	1	J	U	U	1	^	ی	7	1
ف	3	2	ص	2	ŧ	J	ق	,	ح ا	U	,
-	ك	ש	ت	ص	ب	J	ن	,	1	=	^
س	ن	1	0	ſ	ب	ی	j	1	1	1	ص
ی	ی	_	ی		,	ت	,	5	~	È	
U	U	J	ی	7	ب	,	ث	ش	0	ب	,
t		ש	Ė	5	ی	5	ب	7	ט	ض	3
ر	,	ی	,		U	^	J	,	3	1	5
ت	1		,	J	1	2	ث	ز	,	_	٦

لوث: جدول احزاج جدول عميراول كيابوكي، كيميا جدول كيابوكي، كيميا جدول كسيراول:

		_	_	_						,,,,	
11	11	1•	4	٨	4	Y	۵	77	۳	۲	
J	ı	9	J		,	ن		U	1	ی	ت
1	ڻ	<u></u>	-		7	9	ز	1	ث	ئ	2

							:	ردسوم	وخرص	لبيرم	ول ج
17	11	1.	1	٨	4	Y	٥	P	300	۲	1
J	من	;	J	ی	ż	ب	ک	ت	ט	ی	?
ئ	(=)	س			,	J	ان	0	ż	1	

من

اب اس جدول تكبير موخر مدر سے جدول تحبير موخر مدر نبر ٣ تيار ہوگی ۔ وه درج

دیل ہے۔ جدول کمیرموخرصدر چہارم:

Ir	11	[+		٨	4	۲	۵	Į.	٣	۲	
٠	^	5	ی	Ú	C	ש	į.	ی	ی	1	3
ı	હ	م	,	j	ی	J	,	ی	ľ	j	^
F	7	ני	ی	5	^	ż	٥	_	ن	٠	ی
ن	٦	U		5	;	š	U		7	,	,

	-					-		-				
1	3	U	٦	3	ی	7	ی	ی	U	,	ن	,
	ب	0	ی		ی	ق	,	7	5	J	5	
	5	ی	J	4	1	į	ئ	Ü		•	1	È
	ש	ż	ځ	ش	Ė	ט		5	J	ب	٢	5
	J	ب	ق	ک	1	ی	5	J	J	٥	,	٣
	ز	,	;	ب	٦	ď	ص	من	٢	ش		,
		,	ز	1	,	٥	,	٢	ت	ی	(ی
			ט	ئ	U	-	ت	5	ص	,	ب	Ē
	ی	ب	j	1	f	ľ		,		U	ص	0

جدول تلسيردوم:

ir	H	j.	9	٨	4	1	٥	(*	۳	۲	ı
ن	U		ı	J		T	;	ی	ب	ت	ی
,	σ	1	0	,	ט	J	1	1	,	,	1
,	^	ز	U	1	٢	ث	ט	3		ح	
,	ت	Ĵ	ب	J	,		0	1	ک	,	ت
ی	2	ی	,	ט		,	ز	ز	9	,	1
3		ש		٢		ئ	ت	ی	(,	1
9	0	,	2			J	;	ک	,	1	ن
ب	,	U	1	ی	ڻ		٦	ی	من	ق	0
0	U		,			4	J	1	J	3	5
-	U	5	3	J	ن	ب	خ	ن		1	ט

	72	74	ro	11	۳۳	۲۲	rı	۲۰	19	IA	14	14	14	IP.	نبرثار
1	خ	U	C	ث	•	,	0	J	,	ن	1	1	ب	ق	ابای
1	J	į.	ص		1	ڻ	J	خ	ث	ش	ن	J	س	,	יפליסגנ 1
	Ė	ż	•	J	ڻ	1	,	-		,	0	1	ت	ص	יצלימגנ2
	1	J	,	ن		ق	٣	٤	J	,	_	J	خ	ب	312074
						3		٤	2	H					

والثداعكم بالصواب

اے قارع: ہوئے نہ شفا

نوٹ: 15 مارچ 2009 وکوستصلہ طل کرنے کے تھیک 20 دن بغدی ایم ایج راولپنڈی میں اس مریض کی موت ہوگئی۔انا فلدوا ناالیہ راجعون



-				-	-						
,	٢	ی	ن	,	j	U	ن	ı	ب	س	3
J	9	ك	1	ı	U	1	9	1	,	,	j
ص	ص	^	ڻ	9	ق	J	ن	ט	0	,	,
1	1	ح ا	,	س	J	خ	J	1	ی	J	ب ب
•	ţ	ك	ſ	ح	ي	ی	0		ث	ی	^
ث	ب	ک	ت	ט	ı		,	٥	J	,	5
ك	ب	1	ن	-	خ	ق		غ	J		,

- 1- ان مدول چهارم سے مستصلہ کے ۳۳۳ روف ۱ یا ۱۱ اور ۱۵ کی طرح سے حاصل کریں گے۔ سب سے پہلے ۹ کی گئتی کی تو مندرجہ ذیل حروف مستصلہ حاصل موئے ، جن کی تعداد ۱۳ ہے۔
 - ز ابا کانتی کاتو مندرجه فی ااحروف ما مسل موئے۔ ب (فی ر ل من ر مد ث ن = ااحروف
 - -3 اب ۱۵ کاتی ہے مندرجہ ذیل ۱۹ وف ماصل ہوئے۔ س خ ا رص خ ا ث = 19 وف

ان كوايك سفر ش ككما _

さらでいうしいしかしかしいしいしいしいしいしからからからいしいしい

777روف

19"	H	П	Į+		٨	4		۵	~		7		فبرجاد
ث		ئ	خ	ئ	J	7	J			ز	J	ې	انای
٤	5	1	į.	,	1	5	ز	j	J		υ	١	110038
J	ن	j	ن		J	ب	J	ز	ی		ث	1	2100/5
i	1	7	ز	ث	ئ	5	1	ئ	٤	Ų		ن	311074
	È.	, ii				اے							

انكشافات حفر

كما بن اوراس كى فطرت كحاب كاكرنے كى تونين دى بوتى ب-اس ليے كوتو اللہ کے نیک بندے ہر کام کے اجھے پہلوکود کھتے ہیں اور اگر بدسمتی سے روش پہلوکود کھے لیں توایی فطرتی عادت کے مطابق اس روش پہلو میں بھی کیڑے بی کیڑے نظرات ہے ہیں۔ کسی ز ماند میں میں نے ایک معمون میں للکھ دیا کہ جغر کی مشہورز ماند کتاب مقاح الجز جوافلاط ے یہ ہاور بکل کی اعتمانی بلندیوں پر ہے۔ میری حقیق کے مطابق مصنف مقاح الجرنے جو پہلاکھا وہ خود بھی جاتا تھا بلکہ اس نے بھی عربی اور دوسری کتابوں سے ترجمہ کر کے لکھا دیا اكراس كو ابت كرنا يز ي تو دلائل كرما تعد نابت كرون كا ياس كرب ك قواعد كوآج كك كوئى مل ندكر سكا۔ اس كتاب كے بارے بي لكما كدملان الجوكيا كوئى قرآنى محيفہ ہے۔ جس پر ہر جھار کو ایمان لا ما ضروری ہے۔جس کو کوئی سجھ بی نہ سکا تو اس کا کیا فا کدہ تو میری اس بات سے ایک بزرگ جمار جو ابھی حیات ہیں اللہ تعالی ان کو عمر خصری عطا فر مائے۔ بہت بھڑ کے اور کہنے گئے کہ آج اس فقرہ سے ملاح الجو کے مصنف کا روح کتنی و لی ہوگی اور کتنی چینی موکی ۔جو میں نے ان کے بارے بدالغاظ کھود ہے۔ حالاتکہ میں یقین کامل کے ساتھ آج لکھر ماہوں۔وہ بزرگ جار بھی آج تک اے مل نہ کر سکے۔روح تو واقعی ایے مصطبین کی تڑتی ہے۔ کیونکہ علم تو وہ اپنے ساتھ قبروں میں لے مجے اور پیچے صرف لوگوں کو مراه كر مح _اللدرم كر _اوران كى مشكليس آسان فرمائے _ آمين

استاد کرامی کا قاعدہ لکھ رہا ہوں ، کمل تفعیل کے ساتھ ، منح نہ ہوئے کہا تھا کہ جومتن اس کتاب بل درج ہوئے کہا تھا کہ جومتن اس کتاب بل درج ہے اگر کوئی اے بجھ تو وہ مجھ بھی سمجھا دے۔ لیکن سے بات بات بی رہ گئی۔ بیس اپنے استاد کرامی کا قاعدہ لکھ درہا ہوں ، کمل تفعیل کے ساتھ ، منح نمبر ۱۳۳۳ پر ان عربی الفاظ میں

"خد السوال و يكون عدع غرفاً والطالع و درجة واليوم والساعة وليكن عددع عرفاً والقطب الوهبي ثم تاخد حرفاً من السوال و حرفاً من الطالع و حرفاً من القطب و هكذا حتى يخرج سطراً ممتزجاً عددة (المحرف معلم من الآخر و حرفاً من الاول و هكذا والاتزال كذالك حتى يخرج السطر قبل الزمام ثم القط مند بحرف اليسرائ بعددة و هكذا يخرج لك جواب

قاعدة الحرفيد

سالده بی ایک و بی کاب سے ماخذ ہے۔ یہ کاب کی زمانہ می معرض شاکع مولی می اورم بی زبان می ہے۔اس کی باع مرالامرار فی علم الاخبار ہے۔ بی تصنیف معر كمشبور جنار جناب الشيخ ميدالناح القوخي الفلكي كى ب-ان صفات سے كوكدم بي توالدادراردوش وحال كرديے جارے الى - يام جز ے شوق ركتے والول كے ليے ایک کراندر تخدے۔ جواس سے لل کی نے بھی سرانجام میں دیا۔ مرف اینے ہاں کے دانے كرده كتب ثائع كر كي جز ك في عجاديداس كتاب كم في برسما يرية عده درج ہاور بھے بہ قامدہ مرے ملم جز کے استاد صورت با برسلطان قادری الا تی مرکلاتعالی نے المتول مل كروايا تعاريب يدكا مدواس كناب ش شاف ندتها يمل كناب كى كيوز عك موكى تو جھے شاہ صاحب نے روف رید تک کے لیے جیجی سیمل کتاب مرف ۱۳۸ صفات محتل تھی۔جو کہ جھے امھی نہ کی اور خیال آیا کہ بیر کتاب کم از کم ۲۰۰ صفحات پر محتل ہونی جا ہے۔ اس بات كا تزكره بذر يدمو بائل على في شفراه زنجاني صاحب سے كياده اس وقت راوليندى عى النيا المان روكرام ك تحت فليش عن موكى على عمر متم تقدين في اينا اراده فامركيا لو انہوں نے فوراس بات کو تول کر لیا اور کہا کہ ضرور اس کتاب کے صفات میں اضافہ کیا ہ جائے۔ کاب وی نے دوران سفر لا ہور ممل پروف رید مک کرے دے دی مانات ماہ رف الاول كم مارك ايام على لكے جارے يور الله تعالى اس كاب كوائے يادے میں پاک حرت ارمسان مالکاری ولادت یاسعادت کے مبارک ایام عمی میرے اس مل كوشرف أوليت مطاكر ___ آمن

بعض لوگ امتراض شروع کرویتے ہیں۔انسان کو اللہ تعالی نے اس کی حیثیت

ナーチがいはずらしかいしんれをうけいしかいははいいと -4-8 P31-4-1287555467311-4-67845; سوال عطيم النحلق حزت فصن اذا غرالب شنك صبطة البحد معلا

ای عی (سوال) کو (ی دال ن) انتظ (او ۱) کو (او ان) ادر انتظ (قر ک) کو (ئرك ن) كرتے ہے ہوائيس ووئے الك وكى إور عام جاتے ہيں۔ان يوں سلوركو احراع ویں۔ای احرائی حوف کووائرہ مکب کہتے ہیں۔ای دائرہ مکب کا پہلا حوف جوز كردوم الكه يس- مرتبرا جوزكر عاق وق لكه يس-اى طرح آ وى ايك ايك رف چیوز کر لکیسے بائیں، می سالی زیام ہوگی۔اگر ای فری کسنے کے یاد جودکوئی اجمن ہو ويرى ملكرده مثال كوفور سے ريكس وات بحد آجائے كى - يدلا عده بهت آسان ہے-

التخر اج حروف البرس:

مثلاً سوال ہے۔

اہے سوال کو یعنی تمام حروف کو جاروں عناصر جی تقیم کر کے حروف عناصر الگ الك كريس-اس كے بعد برمنسر كے وق جع كر كے اعداد حاصل كريں - حروق الل كے اعداد کو وی کتیم کریں، جو یاتی بھیں اے الگ قائم کریں۔ پھریادی حروف کو 12 پہتے كري، جو باتى بج اے الگ محفوظ كرليں _ حروف آئى كے جموعداعدادكو 15 يا تاہم كركے ا باتی بیخے والے اعداد کوالگ لکھ لیں۔ آخر میں خاک حروف کے اعداد کو 16 پر میم کر کے باتی جو بجا ہے جمی الک لکھ لیں۔ اب ان جاروں ہواتی کے اعداد کوجمع کریں اور جموعہ کوسات ا پائٹے کریں۔اب جس مقر کے اعداد سوال میں زیادہ موں۔ای مقر میں ای عدد کے مطابق كوكى حرف لياس مثلااكر بالح باتى بها باور مضر بادعالب بي توحروف (بدو ح ک ل ن) میں سے پانچاں حق ک حق برت ہے۔اس کا عدد در برت کہلائے گا۔اب اس قامده كوم في شرط كرر بابول-دومرى مثال اردوش على جائے كى-

رطق و الأنوينطق عليه أوطيه من التقفيد وتصع تحت كل حوف عظيره له بعدة من تحست و خوصة ليمو ب تشده الله تعالى "

ا بيتروه فا قا ي ال قاعد م كان شر معت رئب بذا ن فرا ي ي ي -ナンンドニンチンンシーとういっちっているところでは

"موال تعين جن عروف كي تعداد المع الدر درجات الى ع يم و سا حت تھے اس کے ووف کی تعداد کی الا ہونی جا ہے۔ پار قلب وحی تعیں۔

ان يخون سفروں كوآئى عى احواج كريں۔ حى كە ١٣١٧ وف سفراح اح ك عاصل ہوں اور بدوائر و قلب ہے پار حروف اخذ کرے کہ حروف اول آخر ہوجائے۔ان کو يان تك مامل كري كرسر فيل الزمام مامل يوجائد فكراى سفر عدوف برح ك ماین کنی کر کے وف لے لیں۔ای عی تہاراجواب ہے۔ جا ہے واسطے سے لے یا پھر حروف کونظیره دے کر بعدہ کن احسعہ حاصل کر کے جواب استخر اج کریں۔"

يب ال مادت و في كا زجمه ب- ال طرح و متصله مل كرنا ب مدهكل ب-اب قاعده من مثال عصل كرد بابول -اب اس كم مشكل اصطلاحات كي تحري كرول كا تاكدم في مبارت كامنموم بحد عيل _اباس كي تشريح كري قاعده مجمار بامول_ سب سے مملے سوال کواس اعداز ہے تھیں کہ تعداد حروف سوال ۲۳ ہوجائے۔ نہ کم بول اور ندزیا وہ۔ یہ بات پری مثل ہے آجاتی ہے۔مشکل ضرور ہے نامکن ٹیل ہے۔ مختراب ہے کہ سوال کے الفاظ کو تیدیل کرے مہارت کو بدل کرائی بنالیں کہ حروف سوال اسم على حال مول - بعض ما مرين كيت إلى كرموال كاكر جواليس روف عن ذا كدروف ہو جا کی تو ان کو چھوڑ ویں ۔ لیکن اس طرح میرے خیال کے مطابق متعمد واضح نہیں ہوتا۔ ببرمال كوشش كرنے سے بيرا بھن دور ہو جاتى ہے۔ اب طالع وقت اور در جات وفير ہ الاحد) ال كروف بحي ٢٣ يون - يم كوم في ش كسين - اس طرح يد (يم الاحد) حروف كى ييشى اس طرح يورى كى جائتى ہے۔ شا (ال طال حال س رطان) وغيره۔ اكراس طريقے ہے روف ٢٣ ہے ذائد ہوجائيں تو پھر يات استمال كريں۔ (ال طال ا_السوال:

كى كف حال حى ال كى الله كال كام مروم اال عاق ب دى دم ال قى مام م = كل ١٩٣٥ دف

というのででしての一つのでにあって、 ى ى دم ال ارب ع = كل ممروف

٣ _ القطب وصي:

سوال ن عدى مال خلق حزت في ن ادان غراى بشك ن ضب الحالج دمثل = كلسمروف

٧ _سطرالمر جيادائرة قلب:

ك دسى اوف ل اح على الن ل ع ح وظى قى ك الت م ت ح اى ول ارل ن وس خ م اراح العدى ل اب ح ل ش ام ك ق ش ن ب ت ص حدب ى ى ط وى

٥-السطر فيل الزمام:

الماي ول حل ال عوى ي ت ت اوف خ سم ق ع ت زرب ف الن رع و ادن سررا الماع شم قن ت حب ي وهوال اقداات به هاع لم رم يل ي - しいこしいていじょうしいいしし

اب چوتکہ ماراح ف المرض ہے اور ایجد قمری میں اس کا مرتبہ ۲۷ وال ہے۔ تو سالط الزمام سے ٢٦ ـ ٢٦ حروف كى كنتى كر كے يا لمرح وے كرحروف اشاتے جائيں ہے۔ ر بیر مرح بار بار دیں ہے تا کہ بورے حروف بمطابق تعدادا بجد قطب ہوجا تیں۔ بیحروف جو وال: كيف حال حياتي في مستقبل العمر وما العاقبة يوم القيامة؟ اس کے حروف چوالیس ہیں۔ حل

كى ندى الى تى الى كى نى كى تى بىل الى عمدوم االى عاق ب دى دم ال تى كام د = ١٩٣٧ دف

اب ان حروف مر مامل كرنے كے ليے حاصر على تقييم كريں مے۔ مثلاً

الله عند القرام المراام = اعداد ٩٠٣٤٠ = باتى ٩

فاک: کاکتک کاکت بوب کاوی = احداد ۲۱۸+۲۱ = باتی ۱۲

یاد: کی ترق ق = اساد ۱۳ - ۱۳ = باتی ۸

آب: على العداد ٢٠٥ = ١٥ = باتى ١١

0 = 4+10 = 495

اب فاك كالداورياده إلى حروف فاكى ش سالوال رف فى بطابق كالون حرف يعنى عباير موار يادر بحروف بر معلوم كرت وقت ال يات كاخيال و رفيل كداكر سوال مربي على موقو اربعه مناصرى ترتيب مندرجه بالا موكى اور اكر ماري بال اردوش یا کی اورزیان ش سوال مل مولاتو مناصر کی ترتیب وه مو کی جو منارے یا اسمرون

اردوجی سوالات مل کرتے وقت وقد اس طریعے سے لالیس کے۔

ال سوال كا حق بر عن ب اور ال كا حدوم احب ٢٦ ب - ال وقت ما لع وت تفااوراس كا ساتوال درجه تفا-اس وقت ساعت مشترى ادردن بده تفا-ان تمام على معلومات كواس اعداز سے لكيس مے كروف سوال كى تعداد كے مطابق ١١٣ حروف بو ما كى -آب اردوى بحى لكه سكة بين - لين مربي مثال من كربي ع موكا -اب ان كور تيب ے لکما تا کہ ١٩٣٧ وف موما كى تو يول لكيس -

こかしいしいしいしいかいのかってころりしいししょり J,アペペン= (ししい)しいのい كرتے جاكيں ، كونكه جواب ايك بى موكا_

تمام مل كونكدا و پر جو كيا ہے۔ اس ليے جواب كامر طداب ہمارے زير غور ہے۔ اس كے ليے دوبار وسوال لكھنے كی ضرورت تہ ہے۔

						4				_	_			
10	11-	Ir	11	j•	1	٨	4	٧	۵	50	۳	۲	1	
ب	3	ن	ع	1	J	7		j	ŧ	ص	7	ی	ب	أستضله
2		خ	Ļ	ď	من	5	ق	ڻ	٣	,	ż	خ	ع	्रं क्षि
b	ی	ڻ	ث	ح	ت	1	J	U	ح	3	,	ٺ	٦	يعدي كن احست
2	ز	Ü	ب	1	من	,		U	J	,	7	ی	ڀ	الناطق
	ځ	D:			دضا			كغ			رد	¢.		الجواب
977	Ma ha hi				ī	14	19	1	٨	14	ľ		10	
9				خ	,	ل	J	ı	5	7			1	السخصل
,	ع ر و ب و ر			ی		مض	0	į		j	ز		0	الطائر
9	ث ظ م			3	,	ق	٦		ز	J	,		ر	يحديث كالشب
7		7	ڀ	ی		ت	ح		ز	1	1		1	الناطق
		C.	<u>-</u>				فق					ı		الجواب

مرن ۱۳۲۷ روف کا استخراج کیا گیا ہے۔ ایکی گنتی بہت باتی ہے۔ پورے ۱۳۲۱ حروف تک جواب حاصل کیا جا سکتاہے۔

اب المي حروف كويذ ريندا يقتع ناطق كرتے ہيں۔

ט	٤	J	J	^	•	ز	ı	0	1	ی	ب	المتصل
ث	j	ی	٣	ני	U	٢	ی	ظ	ت	ؾ	ک	الحردف
1			_									וע
ж	ж	Ė	×	×	×	×	ع	×	×		×	خلا

مامل ہوں کے ان کا حق مصلہ کا ترفع دائر واحت سے انتخر ان کرتا ہے۔اسے بعد ؤ من احست کہا جاتا ہے۔ حلا ہماراح ف اے اس کا ترفع خ، س کا ترفع ت اورت کا الف ہو میں ایس طرح تمام انتخر ان شدہ حروف کا ترفع لیما ہے۔ دائر واحست ورج ذیل ہے۔

					وائره احست
۳	٣	r	1		
ت	٢	٢	i	1	
ث	2	,	ب	r	
خ	ز	ی	ઢ	۳	
;	ص	7	,	Se.	
مض	ق	J		٥	
3	,		,	Y	
Ė	ث	ن ن	;	4	

جب ٢٦-٢٦ کی گئی کرنے کے بعد خروف مستصلہ حاصل ہو جا کی تو ان کو ان کو دوسری سطری نظیرہ ابجد قری دیں۔ ابجد قری میدہے۔

ا ب ن د ه و ز ن ط ی ک ل م ن س ناف می ق رش ت ث خ ذ ش ظ غ

تیری سفر عمر وف سخصلہ کے دائر واحست سے بعد و کن احست حروف لے
لیں۔اس طرح ادارے پاس اوپر لیے تمن سطور ہوگئ ہیں۔ان تینوں حروف ہیں سے ایک
ایک حروف جوجواب پر ناطق ہو،الگ لکولیں، جواب ایک بی ہوگا۔ کسی حم کاستم شہوگا اور
شائدار جواب ہوگا۔ایک بہتر بین مہارت یا فقرہ جواب کا بن جائے گا۔ بعض اوقات بہتر بین
شعر میں جواب آتا ہے اور بعض اوقات نئر لین فقرہ کی شکل میں جواب برآ مد ہوتا ہے۔ اگر
آپ کا اوراک کام کرر ہا ہے تو تین حروف میں سے ایک حرف بطور جوائی مستصلہ استخرائی
کرنا کو کی مشکل کام کیں ہے۔ فوب فور و فکر سے حروف مستصلہ بطور جوائی حروف حاصل

5

ی دم ال اربع = ۱۳۳۸ وف ۱۰ القطب الوجی:

س دال ان عظی مال خلق حزت فسمس ن اذان خرای بش ک ان ض ب طرحال ج دم شل ا = ۱۳۳۸ دف

الدائرة القلب:

س ماس داوف ل ادر گل اان زل گاوظری تی م مه دوازل ل اور حس ل دب ق ب ع ح ن دزس دت رئیج ف دامی است ن روااب ذن اات ل ن رس غ ق اری گا ک حدی کی اب ل بی کی م ک ک ش ن سی می ارب سی کام ی حک واام ل واج دل دوام ک د شدر ب ل ی گا = ۲۳۱ حروف

السطر قبل الزمام:

طرول رل ازع ع وح ی دول ان می وق ع ن در نداان دا و احدی می و در کی در در نداان دا و احدی کی در کی کی در کی د

حروف بر السوال ع جاوراس كاعدوم بدا ہے۔
حروف بر طامل كرنے كا طريقہ م في مل بين چكا ہے۔
اب عدد ١١ كى كئتى سطر قبل الزمام عن بار بار كريں كے قو مندوجہ ذیل حروف مستصلہ برآ مد ہوئے۔ بہتو بار بار بتایا جا بہا ہے كہ ١١ كى گئتى یا طرح سے مراد سہ كہ تمام حروف بروف نے الگ ثكال كركھنا ہے۔ اس طرح جتے حروف الگ موں كے ميح دوف الگ موں كے ميار دوف محملہ كہلائيں كے۔ ١١ كى كئتى ہے جو حروف با بر تكا لے دوميہ ہيں۔ لكن ان ب طرب اى ال دم اس ل ذوع ادل مي كے باجواب نامل كريں كے ادر ميں كے ادر

2 1 x x

0 1 5 7

مستصلہ کی درخل کے لیے یہ بات کائی ہے کہ دونوں طریقوں سے جو جواب برآ مد ہوا ہے۔ اس کامنہوم ایک بی ہے۔ یہ قوم فی وان بی بجھ کے جی و جمد ہے میں اس کے اس کامنہوم ایک بی ہے۔ یہ قوم ٹا بلد فض کے لیے یہ بات مشکل ہے۔ لیمن قاصد و سمجھانے کے لیے اب اردوز بال جی موال حل کرر باہوں۔ اس کی افاد ہے کاملم اردومثال کے جوابات سے ہوگا ، جوماضر ہے۔

مثال اردد:

یاطیم امرفرازاحدزامد،نقلال تی کے لیے کس اسم کا وردکرے؟

ا ـ طالع الوقت ولوكع درجات

۲- دبالادالدوري

ال يوم الاربور

ارالوال

سرندراز آرم موزاه دب ن+ عروف = ترق ی کی کی کس اس م ک اور دک ری = ۳۳۳ وف

٢_الطالح:

といったのけらいけらいでいるというというかっていりかしいと

تشري بالمنى:

لے جاہ ومرتبداور مال وخوشی پانے کے لیے۔

ع اسم العزيز ول مدبار ول مد ب مراد دان = ١١ يعن ١١ مدبار شين دن سيم ادا يك مال يا ٣٦٠ دن تك جيد:

ش + ی + ن = ۲۰۳۰ون ک

0. 1. F.

اس طرح ایک سال کرنے ہے باتی سال خوش سے بسر ہوں کے سیمان اللہ

المطلب:

بعد میں دوس سے طریقہ لین ا۔متصلہ ۲۔نظیرہ ۳۔بعدہ من احست سے ناطق کری ے۔جواب ایک شعرض برآ د ہوگا۔ ا ـ ناطق بذر بعد تسعات اللقعة : المقلد ل ا ن ب د ر ب ا ی ا ل د ۱ ر ک تعات ثل ی د ک س ک ک ی ق ی ش ا د ی ی ش ا , 23 , = 8 23 6 23 , - 1 2 3 2 できずらにしてしてしてしている。 16 23 ブリープリラリッリックション الماساع ع او ال الماسان ال الماسان الم . 3 . 13 6 . - 6 . 3 3 - 6 1 1 3 1 - 4 - 1 - 1 - 2 m الإج ول المدال وال الايام والدور من من المن المراد الماد المراد الماد المرام وي - Se - 4 - 18 - 5



محر م دوستان کرای! میں نے اس سے قبل جتے ہمی قواعد لکھے ہیں۔سب اعلیٰ یائے کے علمی قواعد میں ان قواعد میں سے کسی ایک پر بھی عبور حاصل کرلیا جائے تو اور حرز جان يناليا جائے تو دل كى تعلى دور ہوجائے كى۔ اكثر سابقين اور مصرحاضر كے كئى عالمان مرف ایک عی قاعدہ کے عال ہوتے ہیں۔ لین ایک بات بیمی میرے اس مشاہرہ میں آئی ہے کہ بدلوگ اس قاعدہ سے سوالات مجی کھاری مل کرتے ہیں اور اے چمیا کرر کھے یں۔ اکثر جموث ہوئیں کے کہ ادارے یاس مجھ تیں۔ علاوہ ایسے بزرگ جار بھی بھی میرے سامنے سوال مل نہ کریں گے۔ آپ کے استغمار پر سوال لے لیس کے اور ایک دودن بعد جواب دیں گے۔اس میں رہ بھی رمز ہے،ایک تو ووایے علم کو ملا ہر تیں کرتے اور نہ ہی العليم كرناما يحين-

مشکل قوا مدحل کرنے میں وقت مرف ہوتا ہے لیکن عام زندگی میں ہر فض اپنے ليے كوئى ندكوئى مخصوص كرائے ياس ركھتا ہے۔ جے مسائل كے مل بيس كام بيس لاتا ہے۔ اليے تواعد آسان بھی ہوتے ہیں اور عام نہم بھی۔اکثر احباب مشکل تواعدے تعبراتے ہیں۔ الياب كے ليے ايك آسان اور مخترزين قواعد جزى سے قاعدہ تلاش كر كے پیش كرر با مول-اے مثل میں لائیں اور فائدہ افعائیں۔ میں اس کے قواعد بڑے آسان اور عام قیم مریقہ ہے لکے رہا ہوں تا کہ ای کے حل کرنے میں کسی حم کی مشکل پیش نہ آئے۔ بیا ایک متصلہ ہے جو جارح وف سے ناطق ہوتا ہے۔ بہت سے حروف خود ناطق ہوتے ہیں اور جواب مى بالترتيب كويا موتاب _اس كي واعد مندرجه ذيل إلى _

ال ا بعض قواعد ایے ہوتے ہیں کہ ان میں سوال تمام جرویات کے ساتھ لکھا جاتا ہے اور کافی طویل ہوتا ہے۔لیکن بیان قواعد کے ساتھ مخصوص ہوتا ہے۔ میں نے بیا

		_	_			_	_	إستارة			p-4-4)	-	10-0	-	-	-	
٣	77	177	9 **•	14	۲۸	12	۲Y	10	۲۲	۳۳	17	11	ľ•	19	IA:	12	
	U	ب	0		ک	ك	,	J		ص	J	,		2	5	5	ستصله
	ڻ	2	خ	ش	Ū	ث	-	ڻ	ت	ż	Ĵ	7	ی	<u> </u>	٤	ی	2691
=	j	Ė	ت	ق	ن	Ĵ	5	ق	,	;	ق		ی	ث	٥		ون اس
,	J	ب	1	ق	ی	Ü	,	ن	,	,	J		ا ال	2	;	7	الناطق
															_	_	
		ر ان ان ان	ب ل را ك را را ع ل را	ر ب ال ر ال ال ا	ر ال	ر ال	ان ك ل ك ب ل ب ان ك ت ت ك ش ر ان ك ت ت ع ت ت ان ك ت ا ب ل	ر ال	「	「	ر ال	「	7 リップリンプランプランクリックリック	「	ر ال	7	T

اس جواب كاشعر يون موزون موا-

عافع تو یائے مل کر سال عزير ول قدر وي الآبال

ا قامت كرن والهورق ياع كالحرايك مال كل مل كر ع مزیز دل ہو جائے کا الوک تیری قدر کریں کے اور اللہ تعالی تیرا اقبال بلت

تشريح باطني:

اس شعرى تشريح باطنى مندرجه ذيل ي--

ع احت كرية محريا الحكامرايك مال تك ال وكليدكر يزه-

ع اسم مزیز کودل کی مقدار (قدر) کے مطابق کینی در ۱۲) + ل (۱۲) = ۱۲۰۰

باريز هدالله تيراا قبال بلندكر عا

كيا شاعدار جواب ہے۔ دونوں طريقوں سے جواب ايك عى برآ مد موا ہے۔ اكر چەشعر بدل كيا الفاظ بدل كي عرمنيوم يكى بدلا-

مرے دوستو! اس قاعدہ میں تر ہر میمونی ضروری ہے۔ حروف متاب کا استعال ر سے تبدیل کیا۔ بہت مروقا مدوہے۔ آپ انت کریں کے قو مرور پالیں کے۔ کے عدوہ ۱۰ اور تحریری کی اس کے متوفات اور تحریری کی اس کے عدوہ ۱۰ اس طرح نوری کی اس طرح نوری کا اس طرح نوری کا نو

13 June 33

اب ای سوال کو جب جامع اعداز می تکسیس کے تو یوں ہوگا۔ یاطیم اگر ہے قال اس کب والیس آئے گا؟

آپ لاحد فریا کی سوال کا مقصد ایک کی ہے۔ کین مغیوم کو واضح کرنے کے

ہوال اول جی سوالت کا تو کے جی اور خواجین جغر کے مطابق سراسر مطابقت نہیں

رکھے حالا(ا) سوال یہ ہو چھتا ہے۔ (۲) کائی حرصہ کھر ہے قائب ہے۔ (۳) اس کا

آٹا کب ہوگا؟ یہ تین ہے ہو گئے ۔ لیکن جو تھرہ جی نے لکھا ہے۔ اس جی کر بختے کا انتظا و پر

ہملے اور دوسر نے تھر و کے الفاظ کا کھل احاطہ کر دیا ہے اور "کب واپس آئے گا۔" تیسر سے

فقرہ کی کھنل مکا ی ہے۔ سوال دو جی اور مغہوم ایک بی ہے۔ لیکن دوسرا سوال جا مح اور

یا مقعمد ہے۔ آپ جی ای طرح عمل کرنے کی کوشش کریں تو کا میائی ہوگی۔

يسط:

تمام سوال کے حروف کوالگ الگ حروف بیم لکمیں۔ تخلیص:

تامسر کی عیم کری یعنی جوزوف مردین ان کوکا دی ۔

اضعاف

جوروف تخلیص کرنے سے حاصل ہوں تو ان یم سے ہر حرف کو ایجد تمری کے مطابق جو مدد ہوں ان کودو گنا کریں بھر ان امداد کے مطابق ایجد قمری سے حروف لے لیس مطابق جو مدد و گنا کرنے کے بعد حاصل ہوا ہے۔ اس کے مطابق حروف لینے ہیں۔ مثل آپ حرف اللہ میں جو ان کے معدد حرف اللہ کا اضعاف لیما جاتے ہیں تو ایجد قمری کے مطابق ایجد قمری ہیں حرف ل کے عدد میں۔ ان کودو گنا کیا تو ۲۰ ہونے اور ایجد قمری ہیں ۲۰ کا حرف س ہوا۔ ای طرح ان ف

کے عدد ۹۰ میں۔ان کو دوگتا کیا تو ۱۶ ابوئے۔اب ۲۰ کا حرف سیوااور ۱۰۰ کا ق ہوا۔ اس طرح ف کا اضاف س ق ہوا۔ای قانون کے مطابق تمام تقیم کے حروف کے اضاف مامل کرلیں۔ تخلیم .

سفرا منعاف کی طلیعس کریں۔

مترفع:

جوسنر تخلیص حاصل ہواس کو متر فع کریں اس کا طریقہ سے ۔ سطر تخلیص کے حروف كانصف كرين يايول كرين كهتمام حروف كوتنين اور درميان بين نشان لكاوين _نصف حروف وائي طرف اور نصف بائي طرف بول مے۔ اگر حروف برابر تقيم ند بول تو ورمیان کے حرف پرنشان لگا دیں۔اب نشان شدہ حرف یا درمیانے نشان کے قریب حصہ اول میں جودور وف بول ان می ہے جورف بائیں طرف ہوا ہے دائیں طرف صداول ك شروع يس المدوي اورجوزف دائي طرف بواس كوحمددوم كي ترجي لكيدوي -اب نشان شدوحرف کی بائیں طرف جودوحرف ہوں ان پر بھی پہلے کی طرح عمل کریں۔ یعنی جو حرف یا کیں طرف ہے اس کو حصہ اول میں شروع کے بعد والے حرف کے آ مے تکھیں اور جو دائيں طرف ہے اس كوحمہ دوم كے آخر كے بعد والے حرف كے آمے لكميں اى طرح پھر حصراول کے دوس سے دو حروف پر میں مل کر کے پھر صدوم کے دوس سے دوحروف پر ممل كرير - تمام حروف پريس بار بار موكا - بيل ذراا جمن ظاير كرر با ب يسمثالول سے سجمانے کی کوشش کررہا ہوں۔ آپ تھوڑا ساخور کریں مے تو انشاء اللہ اس عمل کو سجھ ما کیں ك_آپ كى آسانى كے ليے حروف كے اوپر تبيب وار نمبر لكور بابوں اور جس تب ے حروف النمانے میں ای ترتیب کے مطابق حروف کے لیچے عددلکموں گا۔عدد لکھنے کا بہ فائدہ ہے کہ آپ ای عدد کے تحت رف افعا کرا کے مقام پر آسانی سے لکھ سکتے ہیں۔ یہی سلراس متصله كى جان ب- اكراس كليدكوآب في مجدليا تومتصله آب آماني سه حل كرعيس ے۔دی کی مثالوں پرفورکریں۔ اس کا طریقہ سے کہ پہلے آخری حرف کو لکھ لیں۔ پھراس ہے اگا حرف چھوڈ کرتیر احرف
لکھ لیں۔ پھرتیرے حرف کے آگے والا چھوڈ کر جوحرف آگے ہووہ لکھ لیں۔ ای کے مطابق
تمام سطر پڑھل کریں اور ایک ایک حرف چھوڈ کر لکھتے جا ئیں جب سطرختم ہوجائے تو پھر شروٹ
میں آجا ئیں پھر جوحروف لکھنے ہے فتا گئے تھے، انہیں لکھ لیں۔ اس طرح تمام حروف کی
نشست تبدیل ہوجائے گی اور ایک ٹی سطر استخراج ہوگی، بھی ترتیب فاص ہے۔ اب شل
اس ترتیب فاص کومٹال سے تمجھار ہا ہوں، فور کریں۔ مشلا

_	_	_										سرمزخ
		4	۲	٨	سو	4	۳	J+	٥	IJ	Y	ترتيب
4		ک	ز	ی	٦	,	ئ		J	ب	,	روف
11		[+	9	۸	4	۲	٥	٣	۳	۲	1	رتيب

:2Jt

5	3	1	2		4	ب	;	,	طرمترخ
1	4	۲	4	۳	٨	~	9	٥	زتيب
7	4	٦	9	,	ب			3	رون.
1	٨	4	Y	٥	~	۳	۲		رتب

بیطریقہ بھی بھے گئے ہیں۔آپ نے اس مصلہ کا اصل مرحلہ مل کرلیا۔ابات مامن کرنا ہے، کیونکہ جوسطر ترتیب خاص حاصل ہوئی ہے، میں سطر مستصلہ ہے۔اس سطر کو بذریجہ اللفظ مامان کریں۔اگر کوئی حرف اللفظ سے مامنی نہ ہوتو اے نظیرہ دے کر ماملی کریں، بعض حروف خور بھی مامنی ہوں گے۔

ٹوٹ: ہرستصلہ حل کرتے ہوئے مستصل کو اختیار حاصل ہوتا ہے کہ وہ دوحروف کو تمعات ابھنے سے ناطق کرے۔ بینی ابھنے اور اس کے نظیرہ ہے۔ اس طرح جو حروف بن جا کیں گے۔ محرکوشش میرکرنی جا ہے کہ ابھنے اور نظیرہ سے ناطق ہولیجنی

						_ 0	ال	رهسيم جو	ف برا؛	مثال1: ا <i>گرح</i> روا
J+	9	٨	4	Ч	٥				F	
ی	4	٦	;	9		,	3	ب		7ف≃
J+	4	٨	۳	٣	1	۲	۵	Y	•	<i>زج</i> پ=
۲	Ç.	۲	٨	J•		4	٥	۳	1	ر تيب مرتع =
,	9	Ų	ح	ی	1	5	ટ	;		روف رتع =

מושב: ולעות בועט-

11	1+	1	٨	4	۲	٥	۳	۲	r		
J	5	ی	٤	٢	3	,	ر	હ	ب	ای	م زر تعلیم =
1+	۷	٨	۳	ç	11		۲	۵	4		= ","
r	۳	Y	٨	i•	H	4	۷	٥	۳	f	
,	٥	ب	ی	J	;	1	5	3	4	,	- روف مرفع

:300

9	۸	6	4	٥	~	٣	r	1	
5	2	;	9		,	3	¥	ŧ	رن. =
4	۸	۳	P	1			۵		= 427
r	~	7	٨		4	٥	r		= 27 -
3	9	1	2		5	۳		,	روف مرخ =

اميد ہے آپ روف کومز فع کرنے کا طریقہ بچھ سے ہوں گے۔

ترتيب خاص:

ا ب کے پاس جوسٹرمتر فع ماصل ہوئی ہے۔اب اے ترتیب فاص دی ہے۔

-35 AATIC 26.01

جواب

اد کی اح ی در ح لی ب خ اری ب ن ال م اس اب ان ی زوج ح ح ن ال اس اب ان ی زوج ح ح ن ال ال اس اب ان ی زوج ح ح ن ن ا ش احب ن ت ش احری ن سی سی سی اپ ی ارک د ت احدی

حليم: كى احدر علب خن مى دوج مى ت

اطعاف: مكب وى تتم تى درخ تى ف ك ق وى بى وى خ ش

ě	_	7	_	Ŧ	_		LÆ			سأت	7,				V	ب	الموات. الما
*	10	11	ار ۲		۱۲	H	1+	9	٨	14	Y	۵	~	۳	۲	1	
	مض	ځ	/ -	3 (ارغ	1	,	U	ق	ت	2	ی	,	ب	1	1	حظيم
	18	11	11	1	-	۸	۳	۳	10	1	۲	۵	Y	9	1+	11	ترتيباعداد
	۲	۳	Y	1	1	٠	J۲	الم	10	194	11	9	4	۵	۳	1	اعدادمترض
	2	<u>س</u>	,	L	ŀ	1	ان	من	ق	^	خ	ب	غ	ی	,	ت	حروف مترفع
	1	9	۲	10	1	1	#	۳	۱۲	٥	۳	Y	10	4	10	٨	ترتيباعداد
ŀ	, (رخ	ئ	ق	<u> </u>	إذ	1	اس	ان	ی	اب		ض		3	2	ترتيب خاص
1	. [ار	0	1	3		1	1	ات	ای	اب		ا	3	,	-	تاطق
		_		_		Ţ							ट	1	9	2	

برداوا سنح جواب دے دیا ہے کہ اپنی زوجہ سے سجا پیارٹیس کرتا ، مان لے۔ العسلاٰ قوالسلام علیک یا سیدی یا رسول اللہ



جو طریقہ پہلے بیان ہو چکا ہے۔ اب اس قامدہ کو چند مثالوں سے مجمانے کی
کوشش کروںگا۔ پہلاسوال ہے۔ مرئے کے ہارے بس بہت ہے سائندالوں کا
خیال ہے کہ سیارہ مرئے بی جائدارگلوق ہے اور کی کہتے ہیں جائدارگلوق
ہے بکہ ملکف گیسیں ہیں۔ آ ہے ذراجنر ہے ہوچیں کہ سیارہ مرئے پر جائدارگلوق
ہے بائیس۔

سوال: ياعليم إكياسيار ومرئ مين جاعدار كلوق بي ياتين

ه ی	رق,	Jż	٠,٠	, []	ا ان	ن ج	ای ر	خ م	ر ی	روم	ی ا	د به د این	د ا ساک	بسط: ک	
Ιď	۳۱	11"	11	1+	4	٨	4	٦	٥	۳	2	r	ſ		
			ă									i.		الحظيعن	
							_	_	_					اضعاف	
									_					الكيس الم	
	عدادمتر فع ک ر ق و ک س ح ا فی با ن ت ت ا روف متر فع ک ر ق و ک س ح ا فی با ن ت														
		ت	ن	ب	خ		٥	0		1	J	,	ی	روف مترخ	
		ı	۷	۲	۸	۳		Ç.	1	۵		٧	11"	ترتيباعداد	
		ی		5	ت	ט	3		,	1	,	,		ناطق	
		ç		J	F	ن	?.		اور			2/		جواب	
					ين.	ے کی	جنار	اردو	دوباز	ן נדין	لاكه	(= 4		تعري	

سوال 2: اس وفت جب شی دوسری مثال حل کرنے کے بارے شی سوج رہا تھا
کہ لا ہور سے ایک خاتون نے فون کیا کہ معلوم کریں کہ میرا شو ہر جھے سے چا بیار کرتا ہے یا
حدید اس کے بیچھے موامل میہ میں کہ اس خاتون کے تین جموئے چھوٹے بیٹے ہیں اور اس کا
شوہردوسری شادی شدہ مورت کے بیچھے ہے اور اسے گھر سے نکال دیا ہے ۔ اس کا سوال حل
کررہا ہوں، جو جواب آیا ابھی اس خاتون کوئیں بتایا لیکن آپ لوگوں کو بتارہا ہوں۔



دوستان گرای! جیسا کہ متصلہ کے نام ہے ہی فاہر ہے۔ یہ ایک مونی قاعدہ ہے۔ جومعری مطبوعہ کتاب ' مصنف عبد الفتاح السید القوفی کے صفی نبر 358 پر ہے۔ یہ کتاب مربی زبان جس ہے۔ آت ہے عبد الفتاح السید القوفی کے صفی نبر 358 پر ہے۔ یہ کتاب مربی زبان جس ہے۔ آت ہے 32 سال قبل کو ہر شب چراخ کے نام سے مختصراً شاکع ہو چکا ہے۔ لیکن اس وقت بین ہتایا عبی آئی کہ کسی عربی کتاب ہے ما خذ ہے۔ جس اسے کمل تشریح کے ساتھ سجھا رہا ہوں۔ اگر جس اسکی اصل عربی تحربی الفاظی میں اسکی اصل عربی تحربی تا تعربی کہ جاتا ہیں الفاظی اسل عربی تحربی ہوتا ہے اور کسی سے ہوتا ہی الگ الگ طریقہ ہے۔ اس کو دوطریقوں سے حل کیا جاتا ہم مارٹی جرزف کا محرجودہ ، سندھ بینوی اور یوم سوال کی شمولیت کے ساتھ سیدھی سفر جس جواب حاصل کیا جاتا ہے۔ ایک طریقہ جس تاریخ ماہ موجودہ ، سندھ بینوی اور یوم سوال کی شمولیت کے ساتھ سیدھی سفر جی جواب حاصل کیا جاتا ہے۔

طریت نمبر 2 میں بغیر تاریخ ماہ وسنہ وغیرہ کی شمولیت کے مل کیا جاتا ہے اور بعد میں مدر موفر کے طرز پر جواب حاصل کیا جاتا ہے۔

اس م بی قاعدہ کے قوائی متصلہ منفیط ہیں۔ جوکی حالت میں بھی تبدیل ہیں۔

ہو کے ہیں اور آخر میں حروف ناطق پیدا ہوتے ہیں۔ اردویا فاری میں سوال کا جواب حاصل کرنے کے لیے نظیرہ سے ناطق ہوتے ہیں۔ اگر عربی میں سوال لکھا جائے تو کوئی محاون حرف استعال ہیں کرنا پڑتا۔ اس قاعدہ کی جومٹالیں چیش کروں گا، آپ دیکھے گا۔وہ دولوں طریقوں سے ہوں گی اور جواب پرخور کیجے گا کہ چینے ہوئے جواب کی توجیت میں کیا نزاکت علم ہے۔ دولوں حم کے جوابوں میں بڑی ایکا گلت اور انفرادیت ہے۔ بیحروف کی سائنس اور الجرائے۔ جے خیب کا درجہ حاصل ہے اور اس علم سے قدرت کے پوشیدہ درازوں سائنس اور الجرائے۔ جے خیب کا درجہ حاصل ہے اور اس علم سے قدرت کے پوشیدہ درازوں

دوں جواس سے جواب حاصل کرنے بارے استعال کر سکتے ہیں۔ نمبر (۱) حروف کو خالص
کیا جاسکتا ہے۔ (۲) حروف کی ترتیب بدل سکتے ہیں۔ اول تو ان دوقوا نمین سے جواب
استخراج ہو جاتا ہے۔ لیکن بعض اوقات جواب میں ہیجیدگی پیدا ہو جاتی ہے۔ لہٰڈا نمبر (۳)
آئی حروف زاید کو بھی خالص کر سکتے ہیں۔ شلا ب کوت سے ، ن کو ح سے ، ب پ ت ٹ
یا ہم قشابہ ہیں۔ ن فی ح فی باہم قشابہ ہیں۔ ودڈ ذاورای طرح س ش ص ص ط ظ م ع ع فی فی میں میں میں میں استعال سے بی آپ جواب حاصل کر سیس و فیرہ بھی قشابہ ہیں۔ ان چارافتیارات کے استعال سے بی آپ جواب حاصل کر سیس و فیرہ بھی مقابہ ہیں۔ ان چارافتیارات کے استعال سے بی آپ جواب حاصل کر سیس کے۔ یدرگوں نے فرمایا ہے کہ 'کیک می طم راوہ میں حس باید' بیطوم علم ریاضی کا ایک شعبہ ہیں۔ بعض اوقات اپنے بیچ در بیچ حروف الجھ جاتے ہیں کہ حس کا م نہیں کرتی ۔ اگر چہ قاعدہ کیس کرتی ہوں ، داستہ چانا تو آپ کیس کو تی دا ہم ہوں ، داستہ چانا تو آپ کو بی کہ ہیں آوا یک دا ہم ہوں ، داستہ چانا تو آپ کو بی حی کہ دیا گا ہے۔ آپ کو بھی توا میں اوقات میں داستہ چانا تو آپ کو بی حی اور دیا خاس کرتا ہوں ، داستہ چانا تو آپ کو بی حی کہ دیا جاتھ تا میں اوقات میں داستہ چانا تو آپ کو بی حی استحال میں داستہ چانا تو آپ کو بی حی استحال میں استحال میں بیات ہوں ، داستہ چانا تو آپ کو بی میں دارہ ہوں ، داستہ چانا تو آپ کو بی حیا تو آپ کو بی حی استحال میں ہوں ، داستہ چانا تو آپ کو بی حی استحال میں جواب استحرال کی کی میں تو اس جی سے دار جواب استحرال کی کو بی ہے۔ اب جواب استحرال کی کی کو بی کو بی کو بی کو بی کو استحال کو بی کے استحال کی کو بی ہو بی کو بی کی کو بی کو بی

حروف معضره: عاد في كال قاك ق ك فاك في كال ث كال الم في طاحت

المحليم: جات في كالتى عد

ناطق: جائے کے زن ش ع

جاسز پرمزت لے کی مثق (متعد) تک (کے لیے) لے کی۔واللہ

اللم ملى على محمد وعلى آل محمد

انكشافا

ک فتاب کشائی ہوتی ہے۔

اس کے مل میں بھل اوقات تاریخ ماہ اور کن وغیرہ کے خلفہ لکھتے ہے قاعدہ ذرا مہم صورت اختیار کر جاتا ہے۔ اس الجھن سے چھٹکا را حاصل کرنے کے لیے میری حل شدہ مثالوں کوسامنے رکھیں۔ بیالجھن دور ہوجائے کی۔انٹا والنہ

تشريخ:

المراول = مردوال خل ודדי מרצו ב

الا مطردوم = موال مفعل ايك طرين تعين حروف موال ١٩٥٨ وف يرحمنس الوالي

٣_سرسوم = سردوم كي برحن كام تبدا بجدى لكودي -

الم _سطرچهارم = تاریخ ماه سن اور بوم تعیل-

٥ ـ سريم = سريمارم كيرت كام تبدا بجدى كليس -

٢- سرفهم = اس سريس سرسا اورسره ك اعدادكوا بس ين جع كر كيس - اكر

ا يكوم ٢٨ ع يد ما ع ١٨ كم كركامين-

ا - سربنم = سرفشم كالداد كرف ابجد قرى علي -

٨_سريم = اويرى وفي ازواي كركروف علمل كري-

ا و سطرهم = حروف ترفع از دایی کے مراتب ابجدی لکھ دیں۔ ا و سطردہم = دمویں سطر' سہام القوق'' کھلاتی ہے۔

طريق التخزاج سهام القوة

٨١ فالوں كے برحرف كا عدد مهام القوة التخزاج كرنے كا الك الك ہے جو

مندرجد في الم

فانتبر 1: مدوسطرالهادى كوا عضرب دي ادراى عن على كري-

خانهٔ نبر2: عدد مطرالهادی مین البیم کریں۔ خانهٔ نبر3: عدد مطرالهادی کوساسے ضرب دیں اور البیم کریں۔

خائمبر4: عددمطرالهادس كوا عضرب وي-

خانه نبر 5: عدد طرالهاد س كوا من رب دي بحرا تغربي كري -

خانه نمبر 6: عدد مطرالهادى كوه الصفرب دي اتفريق كري-

خانفبر7: عددسطرالهادس كواسه مرب دي اوراحتى كري-

خانفير8: عدد طرالهادل كواس مترب دي اوراحتي كري-

فانتبرو: عدرمطرالهادى عااحى كري- .

خانة نمبر 10: عدد مطرالهادس كوه است ضرب كري اوره احتى كري -

فاشتبر 11: عدد مطرالهادي على ٢ جع كري-

خانه نمبر 12: عدد مطرالهادى ضرب اورا المح كري-

خانه نبر 13: عددسطرالهادى ضرب ٥ كري اوراجع كري-

خانه تبر14: عددسطرالسادس٢٢ تغريق كري-

خانة تبر 15: عدد طرالهادس × ۲ - ۲ كري -

فانتبر16: مدوسلرالهادى × س - سكري-

خانه تبر 17: مدوسطرالهادی × ۲ اور ۲ منی کریں۔

خاندنبر18: عدوسطرالهادى نبرا كووا يضرب دي-

خانه نمبر 19: عدوسطرالهادي من ١٩ اتفريق كريى-

فائد نمبر 20: عدد مطرالهادى من × ٢ - ٣ كريى -

غانة فبر 21: عدوسطر الهاوس × ۲ + سري -

غانة تبر22: عدوسطرالهادس × ۲ + ۵ كريس-

خانة تمبر 23: عدوسطر الهادس × ۲ + ۵ كري -

خانة تبر24: عدد سطرالهادس × ۱۰ + ۸رس-

فادتبر 25: عدوسطرالهادى + سكريى-

دوسراطرين:

-4

دوبارہ لکھ رہا ہوں تا کہ معلوم ہوسکے کہ قاعدہ میں کیا اور کہاں تبدیلی ہوئی ہے۔ سوال مفصل ایک سطر میں تکھیں۔ کوشش کریں کہ ۲۸ حروف پر مشتمل ہو۔

ا ۔ دوسری سطر میں بر حرف کے نیج اس کا مرتبدا بجدی لکھوریں۔

س_ تيسرى سطرين تاريخ ، ماه ، سنداور يوم لكسين -

س چقی سفر عی سفرسوم کے ہر حرف کا مرتبدا بجدی لکھودیں۔

۵۔ پانچ سطریس سطرووم اورسطرچام کے اعداد جمع کر کے لکھودیں۔

ہے۔ چھٹی سفریش اس عدد کا حرف بنا کر لکھ دیں۔ اگر مجموعہ ۲۸ سے زیادہ ہولو ۲۸ لئی ا کرکے باتی کاعدد لکھودیل۔

ساتویں ش اس ترف کور فع از واتی دے دیں۔

۸۔ آخویں سطر میں ترفع از واتی کا مرتبدا بجدی لکھوریں۔

٩۔ نانویسطر"سہام القوق" کہلاتی ہے۔

مہام القوۃ کے استخراج کا بلریقہ پچھلے سفہ پر لکھ آیا ہوں۔ پہلے طریقہ بل سفرنبر 6 پڑمل کر کے عدد سہام القوۃ حاصل کیے گئے۔لین اس قاعدہ یا طریق میں سہام القوۃ کے استخراج کے لیے سفر ۸ پڑمل کیا جائے گا۔

۱۰ وسويسطريس سوال كاعدادا بجرقرى مراتي لكودي-

11_ برخاند می رقم سهام القوة اور مرتبدا بجدی کوج کری -

۱۱۔ بارمویں سطریس ۲۸ پر تقتیم کرنے ہے جو پچھے باتی بچے ، وہ عددلکھ دیں۔ اگر مجموعہ ۲۸ ہے کم ہولتہ ۲۸ انٹی کرنے کی ضرورت نہیں۔

ا۔ عدد ہاتی ہمراتب ابجدی کے لخاظ سے روف کھے لیں۔

ال چوجویں سطر جوانی سے نظیرہ اور جواب حاصل کریں۔ کچوجر وف خو و ناطق ہوتے ہیں۔ پچونظیرہ سے حاصل کریں۔ پیرسر آپ کی اپنی فرمانت اور دانست پرچن ہے۔ جواب حاصل کریں۔ قانة بمر26: عددسطرالهادل × ٢ - ٥ كري-

مانتير 27: عدوسطرالسادى + ٢ كريى-

غانه نبر 28: كان في السطر السادس رقم في ٢ بياوي و تاقص ا: وهوالرقم المطلوب

خانه نمبر 29: الرقم 19 مثل الرقم الأول في الانتخراج خانه نمبر 30: والرقم ١٠٠ مثل الرقم الثاني، وهكذ االح

نوٹ: 1- فاند تمبر 19 میں مصنف نے ایک مجکہ فانہ ٹمبر 18 کومنٹی کیا ہے اور دوسری

حال ين 19 جم كيا ب-

2۔ مصنف نے کتاب مربی جم مطرمهام القوق حاصل کرنے کے لیے سطرنمبر 6 پھل کیا ہے۔ کا عدو کی سطر چہارم جمل طالع وقتی اور ساعت کا استعمال کیا ہے۔ لیکن اگر طالع وقتی کے علاوہ اگر تاریخ ماہ من اور روز سوال شامل کر سے مل کریں تو بہت آسانی ہوگی۔

سطرمهام القوة عل كرنے كے بعد!

الا سطریاز دہم = سطر ۸ کے اعداد کو اعداد سہام القوق میں سے ٹی کریں۔

11۔ سطر دواز دہم = اعداد کے حروف کھیں۔ بیحروف ایجد قمری سے مراتب کے لحاظ ہے

12۔ سطر دواز دہم = اعداد کے حروف کھیں۔ بیحروف ایجد قمری سے مراتب کے لحاظ ہے۔

السرسزردیم = سرا ای حروف کونظیره دی تو جواب سوال کے مین مطابق ہوگا۔ یہ اسل قاصده جو عربی کتاب میں دل صفحات پر پھیلا ہوا ہے۔ اردو میں تعوثری تبدیلی کرتی پرتی ہے۔ اردو نشکری زبان ہے۔ اس میں برزبان کے الفاظ موجود ہیں۔ عربی میں یا قاری بی قامی ہیں قامی ہیں قامیدہ میں قامیدہ میں قامیدہ میں قامیدہ میں قامیدہ میں فرمالا بیا تا ہے۔ لیکن اگر اردو میں فرمالا بیا تی تو چھا مدادی حروف کی ضرورت پرتی ہے۔ برخض تو عربی میں کا شربیں۔ چتا نچداردو میں میں میں از بھی توشی کی میں اس کرنے ہیں۔ جیسا کہ ال از بھی توشی کی صورت میں دخت کی ہے۔ میرووس اظریقہ بھی درج کردہ ہوں۔

		-	P-0 -0	-	8-0-0	-0-0	964	20											
1	ت	0	ان	ث	5	7	1	U	ی	,	1	1	ئى	ت	ت	3	5	1	
	ستم			محح			17		4	.3		ىت	17			ت	2.1		

یعی سائل نے مدت تک جلالی کمل کیا ہے۔ جس میں وہ ٹاکام رہا ہے۔ اس لیے اس کی رجعت کا شکار ہوا ہے۔ جس کے حس اثرات نے سزادی ہے اور ستم ڈھایا ہے۔ اس بتایر اس کے حالات بکڑ گئے ہیں۔

نوت: بعد میں مطوم ہوا کہ بیصاحب عالی ہیں اور موکلات کی تینیر کے دھوے دار ہیں اور کو گئی ہیں بیر موکلات لاتے اور کو گؤں کو شعیدہ بازی ہے مثما ئیاں دکھاتے ہیں اور کہتے ہیں بیر موکلات لاتے ہیں۔ کیس خوداس بری طرح دگڑ ہے میں جی کہ اللہ کی پناہ! کیسا وائن مح جواب دیا ہے۔ اگر بھی سوال عربی میں کیا جائے تو نظیم ہے۔ اگر بھی سوال عربی میں کیا جائے تو نظیم ہے۔ نامتی ہوگا۔ دو سری مثال ملاحظہ کریں۔

المستصله طريقة نمبر2:

سوال 2: ياعليم! زنياني جنزي والأعمل بمزادكيا تين دن جي محر موكا؟ 7 وف سوال اعدادمراتب تاري سند 11" 10 1- 1-الدادمرات 10 00 11 112 אוטושובלידום ף اروف ابجد تر ادواي

	إيوا	کول	سُن	کی کو	ائے	ه مجر	قا عد	ر کے	يل ا	ايس	مر	ں۔	<u> </u>	رل	ادوا	ب الر	ر ار	•	
	ı.	روق	72	۷ ۲	4	ں بلڑ	ی کیو	الات	٤.	' ⇔.	رڪر		50	- 41	A.	لم	o.		lt
ſΑ	_					الكناة			3	α α	4 1	4 I A	100			•	F.		
	-	0	ت	,	\vdash	2	3	اک	2 1	e 2	71				,		14		
		1-	J F		썝	r	٦	rı	m 1	r (/	N I I	i ir	- 14	20			-	1.4-	
	V	,	U		6	1	2		ال	, L	1 2	ء ار	Ш					- (l) a	راي
	10	7	ш	2		r- i	۲	○ [1	15	۱ ۲	ا ۵	4 11	$d_{\rm L}$	9	17		. 21	and .	200
19	14				II.	11	10	ryli	Y I	٩'n	<u>دار.</u>	4 Y	H	100	17-	77	0+F	Sec.	il ca
V	ات	6			U	U	ا ک	ااخر	بار	ہ ز	니	ر از		,	6			317	
_	U		J		5	U	ال	داد	4	4	ا	3 2	1	9	J	j	والي	ح ال	7
14	1.9	1A :	13	IF	14	100	17	AH	<u> </u>	7 1	0 1	1 4	11	۲	10	ra	اب	ادمر.	al.
0.				15	<u> </u>		7	9-	3 4	I I	111	9 41	רר	11-	FΥ	14	م القوة	وسهام	1,44 i
14	A .	16"		Ŧ					_	_			1 121		==		1		
	0	٥	<i>b</i>	_	_ 1		1	7.3					3	1	_	٥	تصل	ن- ا	17
) ا رو	2	اِن	2	ات			2 (J [4	טוי		U	0		4	- L	70	
	_		-		-				7	1				U	<u>ا</u>		**	13.	1
		-		-		PI /		2		172		-	70		77	71	F.	19	1
	/- -	_ =	_	10		ک	 	+-	1	12		5	-	-	ت	1.1-	U	5	ľ
	-	*		-	4	10	H	YF	-	-	+	A	-	-		17	71	<u> </u>	
	ال	FI		ان ا	1	1			U	1	1	U	·	ت		 	1	<u></u>	F
1	y	-		II"	F	14	-	-	11"	 	 	IP.	-		1.	10"		ir r•	
1:	-			2	-	╁	⊨	-	1	 	1-	-	J'			-	2		1
0	7	,				ن	·	1	+	+		-	1		1	10	5		A
10	<u> </u>	,	1	7	٥	10	10	17	10	-	10	rr	100	4	15	17	1.	77	
-+	7	- T	~	A		٥٢	r•	FI	70	P 4	14	rr	IIA	10	ro	PP	IF		10
190	,,,	P. (V	100	A)	rr	2	1	10	-	2	4	1	Př.		11	14	7	FI	111
	,	j			-	:	,	0	ی	,	5	1	3	2	-	2	5	3	ir
	3	0	U	ت	ت			10	-	1.		-	14		٠				El .

=	F -	-					-	-	1004		+00	***		*****
į	T	11	۲	۵	r.	rr	10	1pm	II"	J+	11"	te	۳	اهدادامل وال
*	4	172	Y+	1-1-	٧-	1/2	415	100	111	۲٦	۵۱			ميزال طر ١٠١١
*	4	10	100	0	~	1/2	4	PΑ		IA	11-	14	74	بعداد شيم ٢٨
•	7	U	,		,	Ė	7	E		م		5	من	حروف مراجب
	رک	9	,	Ū	0		;	-	ı	,			J	ناطق
	\$			1	Ž.			-	חקונ			U		جواب
				-	-			_LG 4	1221		* ,		40	

جواب: در ذکرشرف طے سند مخص کے جنبش مکھی مت ٹی ہمزاد مقصد کو۔

میر جو ذکر کیا جارہا ہے اگر اس مخص کواجازت لیے تو ہمزاد کے مقصد میں تین دن میں میں تین دن سے میں تعلق کی اس میں کا میا بی کی طرف سنر تعمن دن سے زیادہ کے کرنا ہوگا۔

زیادہ کے کرنا ہوگا۔

ط متصله طريقة نمبر 3:

سوال 2: یاطیم اگر بخت کی والیس کے لیے سورة مرال کامل کرنا مغیر ہے کیا؟ مروفانه ż حروف موال 15 rr مددمراتب 11 150 10 IΛ IA FA 100 ביוט ו+ד 14 11" IΔ ترفع الرواعي 15 14 10 10 15 150 145 129 الدارمتمل MY PT. 74 fe. ۵ الدادراب 11 FF 20 fe. 1171 IAA 177 4+4 0112 44 174 جراب

ی جراب المراوحوالي ی حروف موال 5 IF العرادمراتب ンろって 15 1-اعرادم اتب 日本アカックのできな 41.37 33 **U** ترفع الروائي FI TZ A YE FF FFF FZ FI FF F Z A. FS FY Y LATINE 10 71 3000000000 000-100 = 3 6 7 0 1 mil. الداد وال 17 PI 14 P- P 1 7 10 A II 5

لوج استحكام

محبت، نکاح ، محتی یا کی حم کے تعلق کی بھا اور استحکام و پائیداری کیلئے بے نوح استحکام فاص تا جور کستی ہے۔ مثلا ان میاں بوی کیلئے جن جس طلاق کا خدشہ ہو یا نا چاتی رہتی ہو یا بغیر طلاق کے بی دونوں الگ الگ ذعری بر کرد ہے ہوں۔ اس نوح کی برکت سے رفافت قائم ہو گی۔ ای طرح اگر کیس نبعت تنی اور نوٹے کا خطرہ ہے تو بھی اس کی برکت سے تائم رہے گی۔ اس طرح اگر کیس نبعت ہے تو اس نوح کی برکت سے نوٹے کی نہیں۔ ان ضرورت مندوں اس طرح اگر کسی سے مجبت ہے تو اس نوح کی برکت سے نوٹے کی نہیں۔ ان ضرورت مندوں کیلئے مغید ہے جن کے کھر دو پر پر پیری تو آتا ہے کم فور آخر جی ہوجاتا ہے۔ تھر تائیس اور مقصد روپ کی سے مغید ہے جن کے کھر دو پر پر پر بیری جات ہے کہ فور آخر جی ہوجاتا ہے۔ تھر تائیس اور مقصد روپ کا تھی مفید ہے جن کے کھر دو پر پر پر بیری جات ہے کہ فور آخر جی ہوجاتا ہے۔ تھر تائیس اور مقصد روپ کا تھی مفید ہے جن کے کھر دو پر پر بیری جاتے ہاں مقاصد کیلئے لوح استحکام تو کی الاثر ہے۔

جائدادی حافت، ملازمت کے اعتمام، تبادلے سے بچاؤ وغیرہ کیلئے لوح اعتمام مربع الاثر ہے ایسے لوگوں کو بدلوح ضرور تیار کروا کرائے ہاں رکھنی جا ہیں۔ جنہیں مکان یاز جن یا جائداد چمن جانے کاخوف ہو، خواہ مقدمہ ہو یا کسی ملازم پیشہ کو اپنی ملازمت کاخطرہ ہواور بہ خوف ہو کہ شاید جھے کسی ہو یا کسی ملازم پیشہ کو اپنی ملازمت کاخطرہ ہواور بہ خوف ہو کہ شاید جھے کسی ہمانے سے الگ کردیا جائے گا دغیرہ مسب کے لیے لوح استحکام مفید ہے۔

جگہو چئے ہے وابست لوگ مثل فون ہولیں وفیرہ۔ جومشینوں میں کام کرتے ہیں مثل ڈرائوراور پاکلٹ معزات، کان کی ہے وابستہ افراد، فرضیکہ کی بھی ہم کے جان جو کھوں کے چئے میں ہوں، لوح استخام کو پاس رکھیں تو محفوظ رہیں گے۔ موجودہ دور کے سیاستدان، کا دخانددار، ذمیمداراوروہ تمام لوگ جنہیں بہت ہے افرادے واسط رہتا ہے، کے لیے لوح استخام تبدیدوا تھیارکو تائم رکھے میں بے صدموثر اور جرت انگیز اثرات کی حال ہے۔

		_	_		_		وع			-		9-0-0	-0-0-	0-0-4	-0-0	-		
		11	Ir	11-	4	Ir	P	14	1	10	[=	1-	Ir		-11	1-	10	هدوم اتب
•	1	F=	1+	[•	_		_			_			_	_				בנוט ו+ד
•	۳	IP.	Ir	Iľ	۵	l•	1A	16	ľA	Α	۲	1		72	12	ro		ترفح ازواعي
*	٥	1A	rı	۳.	Δ٨	FO	14	900	rar	10	F-	۵	~	or	G	(الدادستصل
•	ı	19	11"	11"	4	11"	rı	7	• 4	15	Į=	1+	FF	1=	Ħ	1-	10	العرادمرات
*	4	14	FF	٣٣	ar	TA	41	0	7 4	r	r.	10	14	77	16	177	74	בלוט ד+2
Ì	Y	1	10	10	9	1+	4	۲	Y	57	۳	15	14	٧	10"	re	1	پرائی برراز ÷ ۴۸
•	9	1	٧	س	7	ی	ز	Ų	ج ﴿	ن	ب	U	٤	,	ك	خ		حردف مخسله
Ĭ	U.	ح	خ	ث	1	ט	۵	1			U	7	5	,	ن	,	ت	14078
•	1	ت	,	ث	1	ن	U			ی	J	,	ض	,	ن	,	,	ناطق
*		2	ڑات	i i			ند	,		٤	_3f		تل	į.		113		جواب
•	11	10	10	10	11	1	5	-		٨	4	4	۵	9	r	r	1	عردفات
•	1	ئ	1	ی			,	ڻ	نہ	7	T	ט	,	5	J	^	2	حرت وال
•	1	[+	D	1.	٥			l•	14	11"	1	16"	۲۰	II	12	11"	14	الدوماب
•	14	70	ra	FF	1/2	4 1	۵	۲۰	m	11)	٨	ľ+	ra	10	10	IΔ	14	צוט ו+ד
•	19	1/2	174	re	14	1.	4	rr	ľA	77	14	rr	12	14	14	14	19	ترفع الدواعي
•	45	ar	F	IP	Y F	4 1		77-	ΙZ	45	۸۳	719	۷٨.	۸Ł	٥٢	ř•	(")	اعدادستضله
ě	t	1+	- 11	1-	٥	1		j-	IZ	11"	1	17"	! *•	11	11	I۳	14	الدادمرات
Ĭ	۲۳	45	11	r	11	1 %	4	r.	77	۲۲	۸۵		44	49	41	rr	٥۷	שלום ד+2
Ť	14	Y	II	71	r	1	4	4	4	ľ•	T	9	II	17	٨	٥	Ţ	אולואונ+מו
•	ن	,	ن	خ	, 2	, ,	;	,	,	,		7	U	ث	2			ح وف سخعل
*	;	ی	1	1	. 7		7	من	U	Ų	1	U	,	٤	1	2		12075
*	,	ی	1		_1_		_				_	-		-		-	_	Jt
***	,	1	1						F				Т		7			
-			مغر		T	8				址				والم			K	-12
	اری	LIZ	رق	إمور	زخ	7	ź	1	5	4	, [_	الوقا	نملہ	300		رای	ال	1.6

قار من کرای بیا مستصلہ الوقا۔ آپ طاحظ فرما کی کتے خوبصورت جوابات بیں۔ اگر آپ کوم فی زبان پرمیارت ہے تو سوال مربی میں کھیں اور تواعد کے مطابق مل کریں۔ انتاء الشمرف تقیرہ سے جواب تاخی ہوگا۔ اللہ آپ کا اور اک کو لے ایمن طرنبر2:

حروف سوال کی ہے۔جیما کداوپر یامثال میں پیش ہے۔

سطرتمبر3:

البعد الابجدى الصغير الحروف السوال

لین حروف سوال ابجر قری کے لیاظ ہے جس مرتبہ پرواقع موده عددلکوریں۔مثلاً

حلا = ک ع ب م ک م ا ن م ک

یدایدی= ۱۱ ۱۲ ۱۲ ۵ ۱۱ ۵ ۱ سا ۵ ۱۰

سطرتمبر4:

الطالع أو التواريخ: لين طالع روز تاريخ ماه سنة وفيره اس لمريق عن كلي

جائیں کہ پوری سطراساس کے نیچے بیسطرا جائے۔مثل

مروسوالي= ك ع ب م ك م ا ك م ك

طرطالع = ب ر ج ق وس ب ر و ر

سطرنمبر5:

بعدا بجدمغير يعى سلرطالع كروف جس مرتبدا بجد قرى يرواقع مول وونبركك

دیتے جا کیں۔

الري ايجري ايجري = ۲ ۲۰ ۲۰ ۱۵ ۲ ۱۹ ۲۰ ۲۰ ع

سطرنمبر6:

طرم ج (مرج)_عددسطر تمبر 3+عددسطر تمبر 5

زائيرجةالناريه

مر بی قواعد جی بید دومرا قاعده حاضر خدمت ہے۔ بید بھی ای مر بی کتاب سے
ماخذ ہے۔ اس کا اصل نام زائر جد الفلکی الفوخی ہے۔ سید طوخی اس قاعدہ کو چار طریقوں
سے حل کرتے ہیں۔ اس جگہ بید بتانا بھی ضروری ہے کہ سید حبدالنتاح القوخی الفلکی کا تعلق
معر سے تھا اور انہوں نے جز عملیات پر کافی کتا جی تھی ہیں۔ اس کے علاوہ الن کی زیر
ادارت معر سے '' معہد الفتوح الفلکی'' کے نام ایک رسالہ بھی شائع ہوتا تھا۔ جس جی جنز
کے بارے سیر حاصل گفتگو ہوتی تھی۔ بیرقا عدہ وہ چار طریقوں لیمن آئٹی ، باو، آئی اور خاکی
طریقہ سے حل کرتے ہیں۔ بید طریقہ ستصلہ 17 سطور پر مشتل ہے۔ چاروں طریقوں جی
معمولی فرق ہے۔ جس پہلا طریقہ لیمنی آئٹی طریقہ کمل تنصیل ہے حل کر رہا ہوں۔ جولوگ علم
جنز کے طویل قواعد جیسا مستصلہ الد طالبی 15 سطور جس حل کر رہا ہوں۔ جولوگ علم
جنز کے طویل قواعد جیسا مستصلہ الد طالبی 15 سطور جس حل ہوتا ہے۔ ایسے قواعد پہند کرتے
ہیں ان کے لیے ایک انہول قاعدہ ہے۔ سابقہ قاعدہ بھی طویل ہے اور پندرہ سطور جس حل
ہوتا ہے۔ حرید تقصیل جس جانے کی بجائے اس کی آخر تک کر دہا ہوں۔ طاحہ فرما کھی رہا کی۔

عدد متوالی: شلا ۲۰۱۰، ۲۰۱۰، ۲۰۱۰، ۲۰۱۰، ۱۰۰، ۱۰۰ وغیرہ۔ بیاعداد سطر سوال کے اوپر کلھے جائیں گے۔ ہم ان کونبر شار کہتے ہیں۔ لیکن حربی میں عدد متوالی کہتے ہیں۔ جینے حروف سوال کے ہوں گے ان کے اوپر ترتیب وار نمبر لکھ دیے جائیں۔ اگر 28 سے زائد ہوں تو دوبارہ ۲۰۱۱، ۲۰۱۱ کی افتر تیب لکھے جائیں۔ شاک سوال:

1-سطراول:

:11,45

STATE OF THE STATE OF

طرمبر12:

تبت كلية عدد مر 11 + مدمر 6= الركود 28 عن واده و 28 في أ.

وي - ينبت كليب-

سطرتبر13:

نبت تفاضيليد: مددسلر 11 تني عددسلر 6= يدمددنبت تفاضيليد ب-

سطرتمبر14: مدستصله

سطرتمبر 15: حون متصله

سطر مبر 16: نظيره ستصله

سطرتمبر 17: مدرموخ جواب

5 H 5 F 17 H 23-22-33

ما غير 7:

المون مرح في العراد مرح الح كاروف عالي باكل حلا حدق = م ن د ن د ک د

تلق طرالوج الجدى كير ين سارح حروف كالعداد بذر بعدا بجدترى مامن كرك ان كوحروف ك شكل بس لكمنا حثلا مجود حروف سلر حراج ١١١١١ موتواس طرح لكعاجائ

> ایک برارایک موج تیس ایک مزار ایک سو خوان تیک

سرح حروف كونظيره ابجدتم ي دياجائي

سطرتمبر 10:

حروف ثوالث يعني سلرح م يحرف تظيره كوتر فع از دا بي ويا جائے مثل سلم

انكشافات جز

مثلا ایک عدد ہے ۲۲ اور دومراہے۔۲۲

صغیرہ ۸ + ۳ : ۱۱ محوم معنوی کبلائے گا۔ عدد صغیرہ اس قالون متصلہ میں دانتے طور پر چاتا ہے۔ آپ دہائی اورا کائی کے عدد کوچنے کر دیں مجے تو صغیرہ کہلائے گا۔

قانون متصله خانتمبر1:

خانہ نمبر 1 کی نبت کلیہ اور نبیت تفاضیلیہ معلوم کریں۔ دونوں نبیتوں کو جمع کریں۔اس عدد کاصغیرہ معلوم کریں اور عدد فہ کورہ میں سے عدد صغیرہ نفی کریں۔اب اگریے عدد طاق ہے تو خانہ نمبر 1 کے عدد میں سے نفی کردیں۔اگر جھت ہے تو جمع کردیں، بیاصلہ عدد مستصلہ خانہ نمبر 1 ہے۔

خانه نمبر2:

نبیت کلیہ اور نبیت تفاضیلیہ کوچھ کریں اور اس بیں سے ان دولوں اعدا کا عدد مغیرونلی کردیں میصد دستصلہ ہے۔

نانتبر3:

نبت کلیداور نبت نفانمیلید کوچع کریں۔ اس مجموعہ میں سے نببت کلید کا عدد مفیرہ آئی کر دیں اور عدد حاصلہ میں سے عدد خانہ نبی کریں یا چھ کریں۔ (اگر دولوں اعداد طاق پا جھت ہوتو چھ کریں۔)
طاق پا جھت ہوں تو نبی کریں۔اگرا یک طاق اور ایک جھت ہوتو چھ کریں۔)

غانهبر4:

نبت کلیداورنبت نفانمیلیہ کے اعداد کو گئی کریں۔ (بدے عدد میں سے چھوٹا عددتی کریں) اوراس میں فانہ نبر 3 کے ترف متصلہ کا صغیرہ جمع کردیں، بیعدد متصلہ ہے۔ خانہ نمبر 5: عضافہ

نبت کلیداورنبت تفاضیلیہ کوئٹ کریں۔اس میں سے دونوں اعداد کا صغیروننی کریں۔عدد حاصلہ میں نبیت کلیہ کا عدد صغیرہ ترح کریں یا نفی کریں اور اس عدد حاصلہ میں صغیرہ نفاضیلیہ کوچم کردیں۔ بیعدد مستصلہ ہے۔



برفانه كا طريق متصله الك الك بادر برحرف كاتعيل بوى مفعل بوت ويسى جرف وين اختمار كرماته كلمون كار كربين احب خيال كرتے بين كه بيد بات ويسے على كله دى بادر سينس وال ديا ہے۔ ايسے فكى حراج لوكوں كا طبع فاطر حرف اول كا حربي متن كله در بابوں تا كه ان كي تلى بوجائے۔ بعد عمد اردوش اس كا قالون كلموں كا۔ است خورا ج المست حصله الحرف الاول:

من جمع النسبة التعلية والتفاضلية: ثم طرح مجموعها المعنوى منه والبائي يزاد عليه عند البيات ان اختلفا في النوع ويطرح منه ان اتفقا (مثاله) النبسلة التعلية (٣/زائيه تساوى النسبة التفاضلية الحامل٢٢-١٣ وهو حاصل مجموعها المعنوى أي (٣/=٥زائيه=١٠والبائي أو وهو عند منحر لكونه مفردة والبيت واحد منحر أيضاً قلايصح تزويج نكرين فطرحنا عند البيت هكذا: (٩-١=٨) وهو العند الاول من المتحصلة

امدے پہلے رف کا متصلہ استخراج کرنے کا طریقہ بھے کے موں کے۔اگر واقعی مشکل ہے تواردو عی شرح کرر ماموں۔

اس سے قبل ایک ہات مرفظر لکھنا جا ہتا ہوں۔ اس قاعدہ عمل ایک شرطین کو توں کے ۔ اگر اس کو مرفظر رکھیں کہ اگر دونوں سم کے اعداد جفت ہوں تو نفی کے جا کیں اگر دونوں سم کے اعداد جفت ہوں تو نفی کے جا کیں اگر دونوں سم کے اعداد عمل سے ایک جمع کے اعداد عمل سے ایک جمعت ہوں اور ایک طاق ہوں تو جمع کے جا کیں۔ بس ایک قانوں کو دیائے عمل رکھیں۔ متصلہ آپ سے لیے مل کرنا چھر منفوں کا کام ہے۔

اصطلات متصله:

مجوع معنوی = کسی بھی الگ الگ العداد کا صغیرہ جع کرنے کو بھوع معنوی کیا

جاتاہے۔

فانتبر13:

حرف موال کے عدرصغیرہ میں ہے عدد خانہ کوئی کریں یا جع کریں اورنسبت کلیدو نسبت تفاضلیہ کے مجموعہ میں ہے اس عدد کوئی کریں۔عدد حاصلہ میں ہے نسبت تفاضلیہ کے صغیرہ کوئی کریں۔ بیعدد مستصلہ ہوگا۔

غانەتمبر14:

نبت کلیہ اور نبت تفاضیلیہ کو ایک دومرے میں سے نبی کریں۔اس میں عدد
خانے کوجع کریں اور مجدور نبت کلیہ و نبت تفاضیلیہ کوعدد حاصلہ میں سے نبی کریں یا جمع
کریں۔ بدور دستصلہ ہے۔

خانه نبر15:

نبت کلیداورنبیت تفاضیلیہ جمع کریں۔ نمبر 1 نبیت کلیداورنبیت تفاضیلیہ کوایک دوسرے سے فئی کریں۔ نمبر 2 اب نمبر 1 اور نمبر 2 کوجمع کریں یالنی (دونوں طاق و جفت عدد ہوتو نفی کریں یا ایک طاق اور ایک جفت ہوتو جمع کریں۔ بیعدد مستصلہ ہے۔

فانتبر16:

نبت کلیے ہیں سے عدد فانہ کوئی کریں یا جمع کریں۔اس ہیں سے مغیرہ عدد ہذا کا لئی کریں۔ عدد حاصلہ میں عدد خانہ کوجمع کریں یا عدد مستصلہ ہے۔

فاندنبر 17:

نبت کلیے میں سے مددخانہ کوئی کریں۔اس میں نبیت تفاضلیہ کوجع کریں یا تعی کریں ۔اس میں سے صغیرہ تفاضیلیہ کوئی کریں ، بیرور دستصلہ ہے۔

خانة نبر18:

ور در البتوں کو جمع کریں۔اس میں سے عدد 9 کوئٹی کریں یا جمع کریں۔اس میں ہے نبت تفاضیلیہ کوخفی کریں یا جمع ، بیصد ومستصلہ ہے۔

خانه بر19:

دونوں نسبتوں کو جمع کریں۔اس میں مدد خانہ کو جمع کریں یاللی۔اب اس عدم

خانه بمر6:

مدوناندی نبت کلیداور تفاضیلیہ کے بران کوئی کریں یا تع کریں۔ عدد ماصلی میں مدوناندی نبت کلیداور تفاضیلیہ کے بران کوئی کریں یا تع کریں۔ (اگرانعاوجھت سے اس معد ماصلی کا مغیرہ تفی کریں۔ (اگرانعاوجھت موں یا طاق ہوتی کریں)۔ بیعد مستصلہ ہے۔
موں یا طاق ہوئی کریں۔ اگرا کی جھت مواور دومرا طاق ہوجی کریں)۔ بیعد مستصلہ ہے۔
ماں تمہ سی ۔

نبت کلی میں ہے تبت تفاضیلیہ کو تق کر دیں۔ (بڑے مدد میں ہے چھونے کو نفی کریں)۔ اس میں مدد فانٹی کریں یا جع کریں ایر مصلہ ہے۔ من ن

نبت کلیے میں سے مدد خانہ کوئنی کریں یا جمع کریں اور مدد حاصلے میں سے مدد اللہ میں سے مدد اللہ میں سے مدد اللہ میں سے مدد میں سے جمو نے کوئی کردیں) میدد مستصلہ ہے۔ خانہ نمبر 10:

تبت کلیدیں ہے خاند کا مدد نئی کریں یا جع کریں۔ اس میں ہے مدد تسبت تناضیلیہ کوئٹی کریں۔ مدد ماصلہ بیں مدد خاند کوجع کریں ، بدمدد مستصلہ ہے۔ ب

خانه نمبر11:

نسبت کلیداور تفاضیلیہ کو جمع کریں۔اس میزان جس عدد خانہ کو جمع کریں یاللی کریں اور دونوں نسبتوں کے مغیرہ کو عدد حاصلہ جل سے نئی کریں ، میدود مستصلہ ہے۔ خانہ نمبر 12:

تبت کلیدی مدد فانہ کوئع کریں یالنی اس میں سے نبت نفاضیلیہ کوئع کریں یا النی -اس میں سے ترف سوال کے مدد مغیرہ کوئع کریں یالنی (بڑے عدد میں سے چھوٹے کو النی کرنا ہے)، بیامد دستھیلہ ہے۔ خانه بر 26:

نبت کلید میں خانہ کا صغیرہ جمع کریں۔اس میں نبیت تفاضیلیہ کوجمع کریں۔اس من سے صغیرہ تفاضیلیہ کوئی کریں۔ بیطروستصلہ ہے۔

نبت کليش عانبت تفاضيليد کوي د ينبر 1 ي-مغره فانداس می سے فی کری = بینبر 2 ہے۔ نبر1 + نبر2 + نبت كليه + نبت تفاضيليه = كى عدد متصله ب-

تبت کلیہ + تبت تفاضیا یہ کو جع کریں۔اس میں سے مجموعہ بذا کے صغیرہ کوللی کریں۔اس میں سے مدد خانہ کوئی کریں یا جع کریں۔ بھی مدد متصلہ ہے۔ قارئین ا28 خالوں کے حصول متصلہ کی شرح کردی ہے۔اب اس طویل قامدہ

کوٹال ہے جمانے کی کوشش کروں گا۔ آپ منت کریں میرقاعدہ بہت محدہ ہے۔

بير بي قامده كافي طويل ہے۔ قوانين بھي كافي مخلك بيں۔ اب ميں اس كى مثاليں مل کر کے سجمانے کی کوشش کررہا ہوں۔اس کی پہلی مثال پاکستان کے بارے میں ہے۔

سوال ہے: یرویزمشرف کے بعد یا کتان کا صدرکون ہوگا؟

كارتين محرم ارساله المينة قسمت من مادے بزرگ دوست ما برطم جز جناب واكثر مبدالطيف لورالا كى والعم جز ك النف قواعد سے مندرجہ بالا سوال مل كرد ب الى - ماه جولانى 2008 ماور ماه اكست من بيسوال مل ہے - بيكاب كو تكسل على للمي جاري _ بعض اوقات عديم الغرضي كي مناير دو دو ماه بغير كي لكي كزر جات بي - بي كتاب دمبر 2007ء من ممل مونى فى مربيرى پيشدورانداورمطب من مصروفيت كى بناي وقت کی پایندی نہ کرسکا۔اس دوران بہت سے شاکتین جرنے کتاب بارے ہو جہا۔ لیکن می تلف بہائے کر کے جواز ہا تارہا۔سب سے بدا مسلدلوؤ شیر تک کا ہے۔ جب بھی وہن مر السع ي تيار مونا هم - بل ما عب موجاتى م - مرمان ك كرى الا مان لعيد -خريمي نے جناب واكثر حميد اللفيف صاحب كامن وحن سوال بغيركس اضافے كاس عده يس عين كيا باوراى سوال ك قت تام عدوس كرديا ب-آب فور

کریں، قوانین کو مرتظر رکھیں۔انٹا والدمیور حاصل کرعیں ہے۔

ما مل كامغيره ما مل كرك نبت تنافيليد جع كردي، يدهد دمتصله ب-خاند كمبر 20:

نبت كليد ين تبت تفاضيليد كوجمع كرين يالني - عدد خاند كا استعطاق اس بين جمع كرين _اس من مدوفانه كومع كري - بيعدد متصله --

نبت کلید میں ہے نبت تفاضیلیہ کوجع کریں یا تعی-اس میں عدد خاند کے صغیرہ کو عع كريں يائني و بيعدد مستصلہ ہے۔

نبت کلیدی سے فانہ کا عددتی کریں۔اس میں سے نبعت تفاضیلیہ کوئی کریں یا جعداس ش تبت كليدكوجي كري يالني ، يدود متصله ب-

خانه بر23:

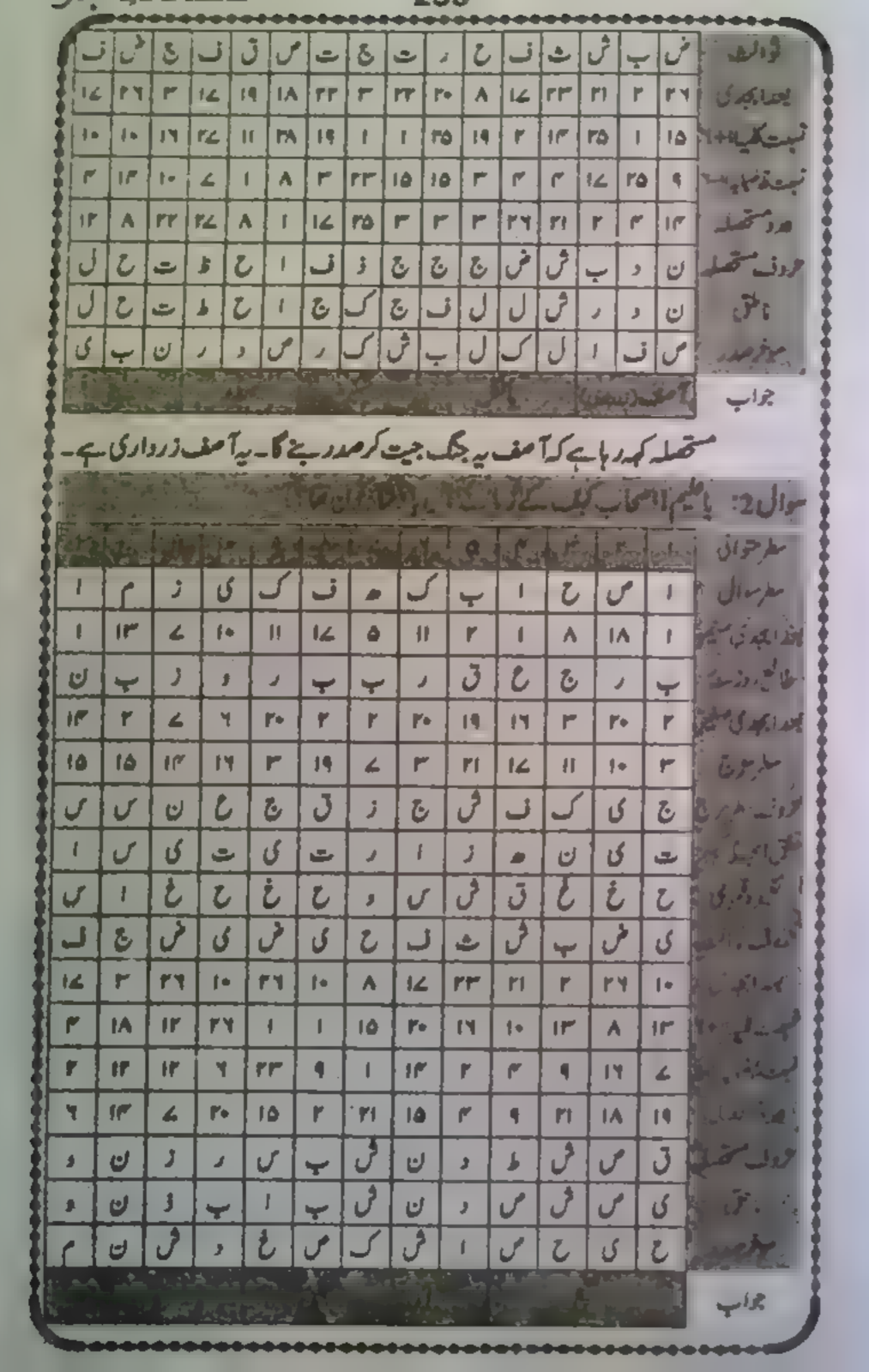
خانه كالعدد + يانني نبست كليه

تبت كليكاسعال + يا لني فانهكا سعال

بیددامدادا پ کے یاس میں۔ نبر 1 اور نبر 2۔ان دولوں اصاد کو آئی میں مع کریں یا للى كري جومد ماصل موراس عى نسبت قاندار كالى كري يا تح كري ميدوم تصله موكار

نبت قامليه كوفانه كم مغروض جع كري اوراس عي عددكوني كري - يوه ومتحلد ب-خانه بر 25:

مدو خاند على سے لبعت كليد كوئى كريں۔ اس عدد على سے تبعث تقاضيليد كو ي كريما والناس على عصير ولبت كليركو على كريم باللي - يجا عدد متصله موكا-



وال1: إلى المرارد يم المراد ال يروز ي شنبه ، ٢٦ جون ١٠٠٦ ، يرج سنبله 14 70 0 10 FI 70 4 I IF IF IN IZ A IF Z IF T IF 11 P 14 16 15 16 17 16 10 4 10 0000 118

المن المنالادوال

تسخير عمل بمزادلا ثاني

تنغير دوجوت بمزادوروحانيت اورهمليات كيموضوع بمشتل اس وقت بيثاركت مع ہو چک ہیں۔جن ایک دد کو چھوڑ کر تمام تربے سرویا اور فیرمتوشم کی کمایس ہیں۔ جو تص مغالطات كاابيا مجوعه بين بحن على تغيرات وممليات كنام ميزياغ وكمائ كع بين في زماند مرفض تغير امزادكا شاكن نظرة تاب_رسائل من بيشار مليات شاكع موت بي اوربعض نام فهاد مالمین چند مختوں سے لے کر چندمنوں میں ہمزاد تخرکروا کردیے کے بلندیا تک دوے کرتے الساس الانكدان عاملوں كى سات چينوں على بحكى في بمزاد كاعل دين كيا موكا - مالانكدما برين ملوم تفى فرمات بين كم تخير ودعوت بمزاد كمليات كاشار طلسمات كامظم ترين اعمال مي موتا ہے۔اس کے کوئی بحی حس جب تک ان اعمال کی مبادیات بر کمل کامیابی عاصل نہ کرنے اس وتت تك اليها عمال عن ماذ ق و ما بر موجائے كا دعويدان مونا تو ايك طرف اس كا تو تصور بحي كان كر سكتايات علم كوماصل كرية كي إ قاعده اساتذ فن كامعبت وخدمت كى اشد ضرورت ب-عن بمزاد کے میان سے فل بہ جانا ضروری ہے کہ بمزاد ہے کیا؟ کول اس کے يجيدونا ياك بيدائ عن اتى ول يعنى اور جاشى كول بيد مزادامل عن آب عى كا لليف جم ہے۔جس كى حين آپ كے مادى اور كيف جم كے ساتھ ساتھ موتى ہے۔ مايوں كه الجيكراب كالمتى جم كوبدن كى مادى كافت عدقيد كرديا كيا ہے۔ اكراب كوش كري او اس دعران سے باہر لاکرائے اس الحیف جم اوراس کی ماورائی قو توں سے کام لے سے ہیں۔ امزاد کے علق نام ہیں۔ مرانی میں اے طبیع اور کی ویکر ناموں ہے موسوم کیا گیا ٩-١٠ يى شرك ، مزات وفيره ، معكرت عيمايد (اس كيكل كرماي يكى) ، قارى شراد ، الحريزى عساودا كيت بي اسلام على وفياء كرام است جم لطيف روح حيواني جم مثالي وفيره كيت الى قرآن ياك على تعدد مقامات يراس كاذكرآ يا عدمت ياك على آيا ہے كه برانسان ك الماته يدائش كودت ايك جن شيطان يدا موتا بهاوردوال كالطيف جم موتا بهدجا في محاب

	1		40	***		***	-	-		-0-0	**		••					
	7	1	YA.	14		ŗa	24	77	rr	1	F.	19	JA.	14	17	10	7	الم الحال
		-	ت	ט	,	7		1	ئ	J	1	÷	U	ی	7	ی	U	حاريل
		۵	rr	115	۲	11	٥	1				_		_	_			
	7	,	ی	1	J	3	3	U	ی	ت	ک	1		÷	Ü	3	0	2200
1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1	1	P		1	11"	ų	۳	10	10	rr	II		٥	r	10	PF	۲	A THE REAL PROPERTY.
	2						_	_				_	_	_			_	
C C	7	5	,	0	م	ز	٦	ع	ટ	من	J	હ	J	J	ž	ટ	٥	فها فران
7	,		J	9	ص	7	٢	3	U	1	Y	7	1	7			ی	3003
	ص	ق	من	7	1	7		ن	خ	ď	خ	,	J	J	3	;	خ	0,3,2
	1	ڻ	خ	ت	3	ت	હ	J	J	ت	ص	٥	ن	٥	9	7	من	م والما الما
				_			_	==	=		=		_	_	-			
A A I FO I・ FI IF と FF FZ FY A FI I O F Y A A C I I O F Y A C I I O F					_		_		===			_	_				البيب	
2 2 1 3 0 0 7 7 3 2 3 7 0 1 3 ,	19"	11"	PTP	۷	10	٥	٥	۳		1	4	٥	*	11	7	Ma	1	المعدة المراجع
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A	Δ		ro	10	rı	(P	۷	rr	12	PΥ	٨	PI	1	٥	۳	1	A. 18 . 18
, 3 6 1 , 3 6 = 3 , 1	5	٦	1	3	ی	ول	7	7	ث	9	فل	5	ڻ	1	•	,	,	ج والمستملة
AND THE RESIDENCE OF THE PARTY	ع	٥	1		į	اص	7	٥	,	7	J	ت	3	1	3	,	ی	75 7
	,	3			<u> </u>		U	ت	3	4.	7	,	1		¥	3	و	
			MAN,	Ä. j						,000 6					\$32.			-IR
				رد														

المهد صلى على محدث و ال محدد

انكفافاتخ

اور لو في ال الراد كراد كراد كراد

このできたとりからしているからいりのでしているとうなりたら یں۔ مالا تکمانیوں نے زعری میں ایک معمولی ساعلی می دیس کیا ہوتا۔ اس کے ملاوہ آج کل كرسائل عاطين نے اين جوئے داووں سے اس عمل كى وہ تفك كى ہے كہ مزاد يسى طاقت ورطوق کوالیا بنادیا ہے کہ جے ایک بحری کے بیج کو پی کر کود میں لے لیا۔ میں نے کی اليے عالمين سے يو جما كر بحى خود مل كيا ہے يا مزاد كامشام وكيا ہے، تواد حرأ دحرى الكتے كے بعداقر اركرتے بين كرفين مارے دادا جان كى ياض مى كل تقااور دو عاف جنات وامزاد تے۔ ہمیں ترب بھک میں مورے ل کے ہیں۔ جن سے عم یک ی ہوتی ہے۔ بہر حال انسان اشرف الخلوقات ہاوراس نے کا مُنات کو تغیر کرایا تو کا مُنات میں پھیلی ہوئی قوتوں کی تغیر عمكن ليس ب- يورين مامرين على بدعام يخ ب- كوكدان لوكول نے با كا عدوظم كے طور يراب ليا ب اورادارول شي اس كي تعليم دى جاتى ب- مارے بال درا مختف ب-يهال وان يره ير حاكما وايك طرف جواعماني كما اور بدحرام موتا باور منت مردورى ك لے ہاتھ وی بانا عار محتا ہے۔ وہ جمونا عالی امزادین کرلوگوں کوروحانی امدادد عی شروع کر دیا ہے۔ عمل ہمزاد کے متعلق تو کاب ملعی جاعتی ہے۔ عراس کاب کی افادیت پدھانے كے ليے جرب اور جرب شدو عل ان لوكوں كى خاطر بيش كرد با بول - جوآج كے اس معاملہ عن فاك جمائة بمررب إلى من الي لوكون كودوت كل دعا مول - جيما كداوي ذكر مو 1月日からからではって上りるかかりとしているできるとうというできると شروع می ندکیا جائے۔ کو تکساس حم کی کوتاعی عالی کوسماعی وآلام کے بھیا تک عادوں عی وعلىدى عداكم لوك وائى بان عالى وردر بعد كاريوك بال وبحول و خرور بوجات بي - اى طرح دوران كي جزاد كي فل وفرعب شي آكان とうかくさんのはいかはとというはときないところからいははないといるでと 第二日本人が大日本人とよるというというはなります。 がたいしんかというかなりこのうしいことにはないしまり けないのはないのはくうからいかいかいかいかいしょとしているところと

したとうかしかしかしかしまとうからなりというというというというという المارے کم عن اور الم المور آج عن تریا کیا سمال علی ایک ڈائجسٹ عی امزاد ک والی کے عام ے مائل امزاد کرامت حمین کی زعر کی کے منتی خرواتات جن عل امزادى افق الغرت قولوں كارم علىال قط وارسلس كى مال ك شاكع موت رے۔ ہے کی پرانی باض ہے قرآن یاک کی دورہ فرقان کا آیت فیر 45-44 کی دیاضت عرم عمر الديد ك دان كى بيرارى بدادارى اورانهول في اي على سه بيركما تا. عرم ميم لويد ماحب بهت برے اوب إلى علوكوں على الى يامرار طاقت كو عال لے کا فرق پیدا ہوا۔ کوفافل معنی نے اس ایت بارک کے تر ہے کوما نے رکے الموں كا۔ آج كل ہى اكياد على تيدى دون كے عام سے بيكائى قط واوچىپ دى ヌーロックではかといとして、テーアンとのでからいかといる でいいとうないからうというなといいとくなっていれているというというと ما لك بود فيك ول اور عمده خصا كي و عادات كا عال يود كل كدوران فيارت وكاوري イニートニアンラリのとはしりしていましているけんとうこしといいける なかというとうからいろしをいかるのでからいとしくというというと ول منيوط ما داود يدود و المراح من من من المراح معول اور کی اور کے وی کلے وظر کا فقران وقت ادادی اور سال علید اور ای علید اور ای 一ついまったいかっというとうないからからからからないというと いっちゃうないというかいないないとしないいいいいいいか 中的人人的自己的人人的自己的人生了一个人的人的人们的人人

میں حصاد کرنا مناسب خیال کیا جاتا ہے۔ امر ادکا عال وسم کر کندہ اپ امر اوکی مدد سے دنیا

گی ہر چیز کواپنا تالی بنا سکتا ہے۔ جن والس اور دھوش وطیور کو پل بجر میں تنجر کرسکتا ہے۔ چشم

دون میں لوگوں کی نظروں سے قائب ہوسکتا ہے۔ وہ جس کو چاہ پل بجر میں حاضر کرسکتا

ہے۔ اوگوں کے دلوں کی بخیل اسے معلوم ہوجاتی ہیں۔ ستعقبل میں ہونے والے واقعات
اور حوادث کی خبر اسے پہلے ہو جاتی ہے۔ حال اپ اعداء پر قالب وقو کی رہتا ہے۔ وہ تید میں کو قید و بند کی معینیوں سے رہائی دلانے کی قدرت رکھتا ہے۔ امید ہے امراد ہارے سکتھیل سے اگا ہی ہوگئی ہوگی دلانے کی قدرت رکھتا ہے۔ امید ہے امراد ہارے سے سے اس ایک ایس کو قید و بند کی معینیوں سے رہائی دلانے کی قدرت رکھتا ہے۔ امید ہے امراد ہارے سے سے سے آگا ہی ہوگئی ہوگی۔ اب ممل جیش خدمت ہے۔

یمل بھے سلسلہ مختوندیے کے علیم بزرگ حفرت میدالرحن مربعدی دحمة الله علیہ ئے مطاکیا تھا۔ بیدرگ خود ہی مال بمزاورہ مجے تے اور صرت محدد الف ان رحمة اللہ طیر کا اولادے ہے۔ یمل میں نے کیا تھا، بذات خود مل کی کا مالی کے بحد ترک کردیا تھا۔ كمل 100% كادرمته بال كاركب درى دي بيل والدكان المات ال كوثرون كياجاتا إوراكس تاري كولتم كياجاتا ب-كوياعده روزكاكل ب-كلاي ولول على شروع كياجا على جن ولول موم اير آلود مو في الخدش دوادر موم مردي لك يكى شہو۔ دات کوچا عرک طرف پشت کرے کو ے ہوجا کی اور ایے وقت کو ے ہول جب ماہ قدے ہماہ ہو۔ایک یاوں دوس سے یاوں پردکار کوڑے ہوں۔ نظر ماہے کا کردان پ جى رب ي الامكان بلك ند يحيك لعداد كاخاص خيال ركيس - اكرياؤل تحك ما تي او تديل كرعة ين ين أيك ياون ك بجائد دومراياون دومر عياون يرد كالين اور بال آیات میاد کدکا وردچدوسو (1400) باد کرتا ہے۔ بیاتو رات کاعمل ہوا۔ اب دان کے وقت ایک وات عرر کرے ایک الگ کروش ایک قد آدم آئید فظاف کے سامنے کورے ہو کر المياض كوديكية موية نظركرون يرجما كرافير يلك جميكمل بلاتعدادتقريا آده كهنديا كمند تك يزمة رين اوراي جم ك ايك ايك الك كواية ذين من مخوط كرلين اورتصور كري -آب كا تعيين ملين كا وإنى يه كارجب آكد تحك جائ وواكر بتدكر لين اور چھ سیکنڈ تک بندر کا کر تصور کی طاقت اپنا سرایا اپنی بند آفھوں کے سامنے لانے کی کوشش كريں۔ چديكن كارام ے الكول كى مكن دور ہوكى۔ دوبارہ كار يكوئى على الكند

شروع کردیں۔اس مل سے آنھوں میں توت مقناطیسی پیدا ہوکر قوت ارادی مضوط ہوگی اور
کیسوئی حاصل ہوگی ،یہ آسان کا مہیں ہے۔ بھٹا آپ کا تصور مضوط ہوگا ، قوت ارادی مضوط
ہوگی ، اتن جلدی تنجیر ہمزاد کی منزل آسان ہوگی اور قریب ہوگی۔ شخصے والا ممل آپ کا آدھ کھند بحک بغیر بکت جھنے بھٹے جائے تو ہمزاد کا 25 ممل کا میابی کی ہانت بن جاتا ہے۔
ہمزاد کے ممل میں کیسوئی اور تصور ہی کا میابی کی کلید ہیں۔اس کے بغیر کا میابی تامکن ہے۔
ہمزاد کے ممل میں کیسوئی اور تصور ہی کا میابی کی کلید ہیں۔اس کے بغیر کا میابی تامکن ہے۔

دن کوآ کینے کا گل کریں۔ رات کو جا کرنی ش اپنے سایہ کود کھے کر ممل کریں۔ خدا نواست اگر دوران ممل کسی روز اچا تک بادل جما جا کی اور سایہ نظر ندآئے تو ممل باطل ہو جائے گا۔ تمام محنت رائے کا ور کی اور ممل نظر ندآئے تو ممل باطل ہو جائے گا۔ تمام محنت رائے کال ور ارد از سر لو شروع کرنا ہوگا۔ ممل مرف چودہ دوز کا ہے۔ ایک بات کا دھیان دہے۔ جب الی صورت ہیں آ جائے تو رات کا ممل تو موقوف ہو جائے کردن میں آئینہ بنی والا ممل ترک نذکریں۔ اے جاری رکھیں کے تک اس سے کیموئی اور تصورتا تم ہونے میں آسانی رہے گی۔

انشا والله 1 روزش جمزاد مطیع جوجائے گا۔
ان چودہ دنوں میں سخت ریاضت کریں۔ لمنا جلنا چھوڑ دیں۔ نماز کی پابندی
کریں، احسن تو یہ ہے کہ دنیادی کام چھوڑ دیں، پر چیز جلالی اور جمالی افتیار کریں، ذبین کو
خالی کر کے جمزاد کے تصور میں مم کردیں، شہوانی خیالات سے کمل پر چیز کریں۔ اگر ہدایات
پمل کریں مے تو کامیانی کی منانت ہے۔

عمل يدم:

السر ترالى ريك كيف منالظل ولوشاء لجعله ساكنائم جعلنا الشبس عليه دليلاً ٥ ثمر قبضته الينا قبضاً يسيرا٥

سورۃ الفرۃ ان (۳۳ ـ ۳۵)

وث: عمل کرنے سے تیل مصنف کماب محیم سرفراز احمد زاہدیا کسی روحانی خاتوا دے یا
پھرعامل شاوز نجانی سے اجازت ضرور لیں۔ بغیراجازت کو کی محض عمل نہ کرے
ور نہ دمان کج کا خود ذمہ دار ہوگا۔

علامدازی حریدمطومات بذریه جوابی لفاقد لیس، تا کیمل کے دوران کسی حم کی پیشانی ندہو۔ پریشانی ندہو۔

اوج شيخير خاص

یان افرائی کا در ای کا در ایک برای کال ہے جمن میں قرآن بجید کا ابجاز پوشیدہ ہے اور
کال افرائی کا در ایک برای برای برای بوائل ہے۔ جس فیس کے پاس کوں
تعلیم ہوگی اس کا بعد طلعہ کا دوبار کس جائے گا ، وکال اور کا دوبار شی برکت ہوگ ،
کا مہائی، حسب تو ایش ہادی اور طاومت ہے ، اتمام جائز خوارشات پوری ہول ،
کا مہائی، حسب تو ایش ہادی اور طاومت ہے ، اتمام جائز خوارشات پوری ہول ،
مما حب اولاد اور نہیں ہی ای دیم کی کو کوئ گڑھ نہ پہنچہ ، پوشیدہ وقمنوں کے شر اور
ماروں کے حد سے کلو ہو رہے اور اگر مقروض ہولو ادا ایکی قرض کے امباب بیدا ،
ہوں، چار معران کی میں اور وار اور در کرے ، برقس آپ کی فرت کرے گا ،
بائیدادی تو ید وقومت کے لیے گا کہ حب خواہ ہے ، میرون کش میت رہے ،
بائیدادی تو ید وقومت کے لیے گا کہ حب خواہ ہے ، میران بول شی میت رہے ،
بائیدادی تو ید وقومت کے لیے گا کہ حب خواہ ہے ، میران بول شی میت رہے ،
موائن کا خطرہ در در ہے گا ، کا دوبارائی قدر ترقی کرے کہ آپ جران دو جا کیں ، فرش کی میت رہے ،
کور تو تی کی مناص ہے کون کیا ہے کہ کا اور ایک خی طاقت کیں ۔
کور تو تی کی مناص ہے کون کیا ہے کہ کا ایک خی طاقت کیں ۔
کور تو تی کی مناص ہے کون کیا ہے کہ کا اور ایک خی طاقت کیں ۔
کور تو تی کی مناص ہے کون کیا ہے کہ کا ایک خی طاقت کیں ۔
کور تو تی کی مناص ہے کون کیا ہے کہ کا اس ایک خی طاقت کیں ۔
کور تو تی کی مناص ہے کون کیا ہے کہ کا اس ایک خی طاقت کیں ۔
کور تی تو رقام و تو ترک کی مناص ہے کون کیا ہے کہ کا اس انجی خی طاقت کیں ۔

حکیم سرفراز احدز امد (ما برعلوم مخلی و جفر) مکان نبر 7، کلی نبر 5، رحمان کالونی ، کالرورو فر ، الله شافی چوک ، ملتان سال نبر 7، کلی نبر 5، رحمان کالونی ، کالرورو فر ، الله شافی چوک ، ملتان رابط نبر : www.sarfrazjafar.com ،0300-6331210, 061-4517668

معزب يجم المحظم الحاج سيدنا ظرحيين شاه زيخاني كي تصانيف

محلیات یخ جرے موضوع پرایک اورا سان کابداد تم باد سلطان کادر ک ایت-1501 س قالوس الحر جزئ تحت مل ك ك واعديد محتل كلب، الم خالد خان على يسد-1001 سب عاد على الد على عوضون بالك جائ كب العمليان جعرى الدوك بالى كور فيد يست-100 دوب اسرارطلسمات كوفوع بالكاور جائع كابداز يدت كردهاري تعلد يسدادي قانون طلسمات مدين بالع مرانى رين والدكام تعداد كم طار فردنى دام يسد المعدد فيوض طلسمات الالبد ، مروبادوت شكل يكسداد تم يدلين الرشاه وارى تسدامه 100 دب امرادعيب الراهب مهورايليا كالب عدالما هدوم ثاحت اسدادي تعويم سياركان 1951،2000 شائنين يُوك كے لئے فوٹو كائي بسے 2000ء

زنجانی برادرز کی کاوش

انعام كى نبرزا كين تست يل ايديش وم قيت 200 روي انعام كى نبرز آئينة ست مى ايديش چيارم قيت 200 روپ

معنال الدكات مرساسول ترجم تفرهم يت-1501د4

411001-12 はないはんしんといういいいとかといばかりに いばかれ يستان طلسمات ملار فررتى دابدوان علمات ك فرواقال تعنيف يت-2000 دب رفق طلسمات طام مرزاد ك طلسات كباب ين الإب اضاف-المينسمريم شاكتين سمرينم كے ليے معلم كاب عالم حاضرات ماضرات كموضوع برجامع اورمنيدكاب 423001-2 هان ما منافعال شاكفين عمليات وما ضرات كي لي تا در تخذ روحانی دعاعی ایک ایک کاب جواب کے دل کوسکون پنجائے گ۔ برالحاضرات يخدلمونيكم المناسبة المريد المناسبة المريد المناسبة المريد المناسبة المريد المناسبة المريد المناسبة المريد المناسبة ا ورو مانون كالمراب المراب المر الكينه بينا فرم شاكتين بينا فوم كے لئے ایک معلم كتاب يده 100000

JN NEWS AGENCY DUBAL

ساح الجز المرصوين كايكره مل يحف ك الاس عبر كول الب مير يسد المعدد العالم المراس التنون اوركيرون كهيلال علم ماضى وال الورهيم جلاعماز يستد-1500 دوب باحالاعداد ممالامداد 1001-9,3,7,5,5,4,3,2 العداد ممالامداد 1001-1001مد احال فاعران نجاب ماليد، اعمال كادريه ادراعال بخيرك كربات ليسد العدارد باحاريميا شعدمادى كاعاداس كرسعدادكايي ؟ تسد1000 دب اح الغرامت المعبورد نيادالول كے لئے دست شاى پرايك جامع تعنيف تست المعمورد نيادالول كے لئے دست شاى پرايك جامع تعنيف تبد الن عمليات عال كال اورجارعلامه المكانى كازعرى كاناياب اورياد كرفزانه بسد-2001 مدب عباح التیاف مباح التیاف وانائے مروم شری کے لئے ایک مداید تعنیف تست-1000 دوب إلى ومزاد البيروري المال المالي المحالية المالي الموالية المالية المال الخرات امراد امراد كاب- ؟ الم جم للف ك تخرك مكن ب؟ يسدا100 دب جد المرحز الرى الدين الن ول ال ك على فالح ك و كل قالم الديد المحد المركى الدين الن ول الل ك على فالح ك ك و كل قالم سمات بدب طلسمات كموضوع برشاه زنجاني ك جامع كتاب. بحد مدب مات مامری طلمات کے حوقین حرات کے لئے ایک ناور کاب ہے۔100 سے الدوع شي كائل جادوران على كولى كاب موجود فيل المد المعد 1001 دي ما تح الغيب منود بيدة مسادق كل هرك تعنيف والتي فزائد فيب كا كليف بيد يسد - 100 مدي المرافع والمعادية المعادية المول تورث المين طوم تديد إحد - 100 مدم الما الله م تدمين امراش ك لي معم ك درود كارام تعيف المد المدادو

Cack Call

البخام مرافع عجنے كا تتين كے لئاكمان اور سل تعنيف اسد 1001 دب النوع خيرزعرى كوفو فكواريائ كراز مع طلنمات يسد الم 1000 دب فصوامت ثانين مليت ك المناز بال الكي توكران 205011995 كمات المدين راح الحر جز ك شاكتين كے لئے تحدر تيب لوشاور نجانى۔ اسمان 1000 سے زيندهم المرافر بالكاران اورسل تعنيف المح الات الدر الى المساوري

كاثنانه زنجان D-125 كابرك يوست كود من المسلم المسل

